



REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO
STAZIONE UNICA APPALTANTE SUA-RB
UFFICIO CENTRALE DI COMMITTENZA
E SOGGETTO AGGREGATORE

Via Vincenzo Verrastro, 4 - 85100 POTENZA
Tel.: +39 0971668307
ufficio.centrale.committenza.soggetto.aggregatore@cert.regione.basilicata.it

PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DEI SERVIZI DI GOVERNO, DI CONDUZIONE E MANUTENZIONE A CANONE E DI MANUTENZIONE EXTRA CANONE DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI ED ELEVATORI DELL’AOR SAN CARLO DI POTENZA, DELL’ASM DI MATERA, DELL’ASP DI POTENZA E DELL’IRCCS-CROB DI RIONERO IN VULTURE

MACRO TIPOLOGIE DI IMPIANTI, E RELATIVE CONSISTENZE DI MASSIMA, PER SINGOLA STRUTTURA SANITARIA

Appendice 1 al Capitolato Tecnico

**LOTTO 1**

Ospedale Distrettuale di Stigliano (MT)		
<i>Superficie lorda complessiva</i>	<i>Mq.</i>	<i>18.000</i>
Impianto/elemento/apparecchiatura	Unità di misura	Quantità
IMPIANTI TERMICI E DI CONDIZIONAMENTO (caldo e freddo)		
Locale Centrale Termica	N.	1
Generatori di calore (caldaie a combustibile gassoso)	N.	4
Serbatoi per combustibile liquido	N.	1
Rete di distribuzione del gas	N.	1
Bruciatori	N.	4
Condotti di fumo	N.	4
Vasi di espansione chiusi	N.	1
Organi di sicurezza, di protezione ed indicatori	N.	12
Pompe, circolatori ed acceleratori	N.	6
Ventilatori	N.	
Motori elettrici	N.	
Apparecchiature elettriche	N.	
Apparecchiature di regolazione automatica a due posizioni	N.	
Apparecchiature di regolazione automatica con valvole servocomandate a movimento rotativo/rettilineo	N.	
Apparecchiature di regolazione automatica a riaccensione proporzionale	N.	
Scambiatori di calore e riscaldatori	N.	
Valvolame > 2"	N.	12
Impianto di trattamento dell'acqua	N.	1
Locale Centrale Frigorifera	N.	
Gruppo frigorifero con compressore a vite	N.	1



Locali Centrali di trattamento aria	N.	
Unità di Trattamento Aria	N.	3
Circuiti aeraulici	MQ (sup. netta)	600
Circuiti idronici	MQ (sup. netta)	600
Piastre radianti e ventilcovettori	MQ (sup. netta)30	6.500
Unità autonome (split)	N.	51
IMPIANTI IDRICO SANITARI		
Centrale idrica	N.	1
Impianto di adduzione acqua	N.	1
Tubazioni rete primaria	MQ (sup. netta)	1.200
Utenze terminali impianto idrico-sanitario	MQ (sup. lorda)	7.500
Rete fognaria acque bianche e nere	MQ (sup. lorda)	7.500
Impianti di sollevamento	MQ (sup. lorda)	7.500
IMPIANTI ANTINCENDIO		
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Centrale di allarme e gestione	N.	1
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di fumo	MQ (sup. netta)	2.500
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di gas	N.	1
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Dispositivi di allarme	MQ (sup. netta)	200
Impianto di spegnimento incendi: Serbatoio riserva idrica	N.	4
Impianto di spegnimento incendi: Gruppo di pressurizzazione	N.	2
Impianto di spegnimento incendi: Rete idrica antincendio (idranti)	N.	22
Impianti fissi estinzione automatica a gas	N.	
Sistema di ventilazione ed evacuazione fumi	MQ (sup. netta)	
Vie di esodo	MQ (sup. netta)	1.500
Estintori a polvere	N.	112
Estintori ad anidride carbonica	N.	15



Estintori a schiuma	N.	
Sistema di compartimentazione	MQ (sup. netta)	2.500
Impianto di distribuzione vapore	MQ (sup. netta)	
Impianti di distribuzione ossigeno, aria e vuoto	MQ (sup. netta)	2.000
Ulteriori impianti	Vari	
Servizio distribuzione bombole gas	MQ (sup. netta)	
Costituzione e Gestione Anagrafiche Architettonica e Tecnologica	MQ (sup. lorda)	18.000
IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI		
Locale cabina MT/BT	N.	1
Quadro MT	N.	1
Sezione di trasformazione	N.	2
Quadro di rifasamento	N.	3
Comandi e circuiti prese	N.cabine	1
Impianto di illuminazione normale	N.cabine	1
Impianto di illuminazione di sicurezza	N.cabine	1
Impianto di terra	MQ (sup. netta)	8.000
Locale di consegna energia in BT	N.	1
Quadro Generale BT	N.	1
Quadri elettrici generali di edificio e sottoquadri di piano e di zona	MQ (sup. netta)	8.000
Distribuzione secondaria	MQ (sup. netta)	8.000
Gruppo elettrogeno pot. nom. $500 \leq \text{KVA} < 800$	N.	1
Gruppo elettrogeno pot. nom. $\geq 1.000 \text{ KVA}$	N.	
Gruppo statico di continuità pot. nom. $10 \leq \text{KVA} < 25$	N.	17
Gruppo statico di continuità pot. nom. $25 \leq \text{KVA} < 60$	N.	
Gruppo statico di continuità pot. nom. $60 \leq \text{KVA} < 100$	N.	
Gruppo statico di continuità pot. nom. $100 \leq \text{KVA} < 160$	N.	



Gruppo statico di continuità pot. nom. $160 \leq \text{KVA} < 250$	N.	
Gruppo statico di continuità pot. nom. $\geq 250 \text{ KVA}$	N.	
Impianti di protezione contro le scariche atmosferiche	N.edifici protetti	1
Impianti elettrici nei locali ad uso medico di gruppo 1 e gruppo 2	N.locali	19
Impianti di illuminazione stradale	N.pali	20
Impianto telefonico	MQ (sup. netta)	8.000
Impianto di trasmissione dati	MQ (sup. netta)	8.000
Impianto di diffusione sonora	N.centraline	1
Impianto richiesta udienza	N.sistemi	
Impianto citofonico	N.impianti	
Impianto TVCC	N.telecamere	
Impianto chiamata stanze	N.impianti	15
Passi carrabili	N.accessi controllati	
Accessi pedonali esterni e/o interni motorizzati	N.accessi	1
Impianto anti intrusione: Centrale di allarme	N.centrali	
Rilevatori volumetrici / infrarosso	N.	
Rilevatori lineari / contatto elettromeccanico	N.	
Impianti SOV	N.sistemi	1

Ospedale di Policoro (MT)		
<i>Superficie lorda complessiva</i>	<i>Mq.</i>	<i>39.000</i>
Impianto/elemento/apparecchiatura	Unità di misura	Quantità
IMPIANTI TERMICI E DI CONDIZIONAMENTO (caldo e freddo)		
Locale Centrale Termica	N.	1
Generatori di calore (caldaie a combustibile gassoso)	N.	3
Serbatoi per combustibile liquido	N.	1



Rete di distribuzione del gas	N.	1
Bruciatori	N.	3
Condotti di fumo	N.	3
Vasi di espansione chiusi	N.	3
Organi di sicurezza, di protezione ed indicatori	N.	6
Pompe, circolatori ed acceleratori	N.	26
Ventilatori	N.	18
Motori elettrici	N.	30
Apparecchiature elettriche	N.	
Apparecchiature di regolazione automatica a due posizioni	N.	
Apparecchiature di regolazione automatica con valvole servocomandate a movimento rotativo/rettilineo	N.	25
Apparecchiature di regolazione automatica a riaccensione proporzionale	N.	25
Scambiatori di calore e riscaldatori	N.	6
Valvolame > 2"	N.	
Impianto di trattamento dell'acqua	N.	2
Locale Centrale Frigorifera	N.	1
Gruppo frigorifero con compressore a vite	N.	3
Locali Centrali di trattamento aria	N.	3
Unità di Trattamento Aria	N.	18
Circuiti aeraulici	MQ (sup. netta)	15.000
Circuiti idronici	MQ (sup. netta)	15.000
Piastre radianti e ventilcovettori	MQ (sup. netta)	15.000
Unità autonome (split)	N.	70
IMPIANTI IDRICO SANITARI		
Centrale idrica	N.	1
Impianto di adduzione acqua	N.	1



Tubazioni rete primaria	MQ (sup. netta)	1.500
Utenze terminali impianto idrico-sanitario	MQ (sup. lorda)	17.000
Rete fognaria acque bianche e nere	MQ (sup. lorda)	20.000
Impianti di sollevamento	MQ (sup. lorda)	17.000
IMPIANTI ANTINCENDIO		
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Centrale di allarme e gestione	N.	1
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di fumo	MQ (sup. netta)	15.000
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di gas	N.	3
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Dispositivi di allarme	MQ (sup. netta)	15.000
Impianto di spegnimento incendi: Serbatoio riserva idrica	N.	1
Impianto di spegnimento incendi: Gruppo di pressurizzazione	N.	2
Impianto di spegnimento incendi: Rete idrica antincendio (idranti)	N.	95
Impianti fissi estinzione automatica a gas	N.	
Sistema di ventilazione ed evacuazione fumi	MQ (sup. netta)	
Vie di esodo	MQ (sup. netta)	3.000
Estintori a polvere	N.	150
Estintori ad anidride carbonica	N.	54
Estintori a schiuma	N.	
Sistema di compartimentazione	MQ (sup. netta)	15.000
Impianto di distribuzione vapore	MQ (sup. netta)	
Impianti di distribuzione ossigeno, aria e vuoto	MQ (sup. netta)	15.000
Ulteriori impianti	Vari	
Servizio distribuzione bombole gas	MQ (sup. netta)	
IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI		
Locale cabina MT/BT	N.	1
Quadro MT	N.	1



Sezione di trasformazione	N.	3
Quadro di rifasamento	N.	2
Comandi e circuiti prese	N.cabine	1
Impianto di illuminazione normale	N.cabine	1
Impianto di illuminazione di sicurezza	N.cabine	1
Impianto di terra	MQ (sup. netta)	15.000
Locale di consegna energia in BT	N.	1
Quadro Generale BT	N.	1
Quadri elettrici generali di edificio e sottoquadri di piano e di zona	MQ (sup. netta)	(79 Quadri e 20 sottoquadri) MQ 15.000
Distribuzione secondaria	MQ (sup. netta)	15.000
Gruppo elettrogeno pot. nom. $500 \leq \text{KVA} < 800$	N.	
Gruppo elettrogeno pot. nom. $\geq 1.000 \text{ KVA}$	N.	1
Gruppo statico di continuità pot. nom. $10 \leq \text{KVA} < 25$	N.	3
Gruppo statico di continuità pot. nom. $25 \leq \text{KVA} < 60$	N.	1
Gruppo statico di continuità pot. nom. $60 \leq \text{KVA} < 100$	N.	
Gruppo statico di continuità pot. nom. $100 \leq \text{KVA} < 160$	N.	4
Gruppo statico di continuità pot. nom. $160 \leq \text{KVA} < 250$	N.	
Gruppo statico di continuità pot. nom. $\geq 250 \text{ KVA}$	N.	1
Impianti di protezione contro le scariche atmosferiche	N.edifici protetti	1
Impianti elettrici nei locali ad uso medico di gruppo 1 e gruppo 2	N.locali	88
Impianti di illuminazione stradale	N.pali	(Fari) 52
Impianto telefonico	MQ (sup. netta)	15.000
Impianto di trasmissione dati	MQ (sup. netta)	15.000
Impianto di diffusione sonora	N.centraline	1
Impianto richiesta udienza	N.sistemi	3



Impianto citofonico	N.impianti	30
Impianto TVCC	N.telecamere	10
Impianto chiamata stanze	N.impianti	9
Passi carrabili	N.accessi controllati	5
Accessi pedonali esterni e/o interni motorizzati	N.accessi	
Impianto anti intrusione: Centrale di allarme	N.centrali	1
Rilevatori volumetrici / infrarosso	N.	5
Rilevatori lineari / contatto elettromeccanico	N.	1
Impianti SOV	N.sistemi	1

Ospedale di Tinchi Pisticci (MT)		
<i>Superficie lorda complessiva</i>	<i>Mq.</i>	<i>16.000</i>
Impianto/elemento/apparecchiatura	Unità di misura	Quantità
IMPIANTI TERMICI E DI CONDIZIONAMENTO (caldo e freddo)		
Locale Centrale Termica	N.	1
Generatori di calore (caldaie a combustibile gassoso)	N.	2
Serbatoi per combustibile liquido	N.	2
Rete di distribuzione del gas	N.	1
Bruciatori	N.	2
Condotti di fumo	N.	2
Vasi di espansione chiusi	N.	3
Organi di sicurezza, di protezione ed indicatori	N.	8
Pompe, circolatori ed acceleratori	N.	8
Ventilatori	N.	
Motori elettrici	N.	30
Apparecchiature elettriche	N.	



Apparecchiature di regolazione automatica a due posizioni	N.	
Apparecchiature di regolazione automatica con valvole servocomandate a movimento rotativo/rettilineo	N.	5
Apparecchiature di regolazione automatica a riaccensione proporzionale	N.	2
Scambiatori di calore e riscaldatori	N.	6
Valvolame > 2"	N.	20
Impianto di trattamento dell'acqua	N.	3
Locale Centrale Frigorifera	N.	1
Gruppo frigorifero con compressore a vite	N.	4
Locali Centrali di trattamento aria	N.	1
Unità di Trattamento Aria	N.	4
Circuiti aeraulici	MQ (sup. netta)	400
Circuiti idronici	MQ (sup. netta)	2.500
Piastre radianti e ventilcovettori	MQ (sup. netta)	2.500
Unità autonome (split)	N.	76
IMPIANTI IDRICO SANITARI		
Centrale idrica	N.	1
Impianto di adduzione acqua	N.	1
Tubazioni rete primaria	MQ (sup. netta)	1.000
Utenze terminali impianto idrico-sanitario	MQ (sup. lorda)	2.500
Rete fognaria acque bianche e nere	MQ (sup. lorda)	8.000
Impianti di sollevamento	MQ (sup. lorda)	1
IMPIANTI ANTINCENDIO		
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Centrale di allarme e gestione	N.	2
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di fumo	MQ (sup. netta)	400
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di gas	N.	
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Dispositivi di allarme	MQ (sup. netta)	



Impianto di spegnimento incendi: Serbatoio riserva idrica	N.	6
Impianto di spegnimento incendi: Gruppo di pressurizzazione	N.	1
Impianto di spegnimento incendi: Rete idrica antincendio (idranti)	N.	7
Impianti fissi estinzione automatica a gas	N.	
Sistema di ventilazione ed evacuazione fumi	MQ (sup. netta)	
Vie di esodo	MQ (sup. netta)	250
Estintori a polvere	N.	84
Estintori ad anidride carbonica	N.	28
Estintori a schiuma	N.	
Sistema di compartimentazione	MQ (sup. netta)	500
Impianto di distribuzione vapore	MQ (sup. netta)	150
Impianti di distribuzione ossigeno, aria e vuoto	MQ (sup. netta)	500
Ulteriori impianti	Vari	
Servizio distribuzione bombole gas	MQ (sup. netta)	
IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI		
Locale cabina MT/BT	N.	1
Quadro MT	N.	1
Sezione di trasformazione	N.	3
Quadro di rifasamento	N.	2
Comandi e circuiti prese	N.cabine	1
Impianto di illuminazione normale	N.cabine	1
Impianto di illuminazione di sicurezza	N.cabine	1
Impianto di terra	MQ (sup. netta)	2.500
Locale di consegna energia in BT	N.	
Quadro Generale BT	N.	1
Quadri elettrici generali di edificio e sottoquadri di piano e di zona	MQ (sup. netta)	2.500



Distribuzione secondaria	MQ (sup. netta)	2.500
Gruppo elettrogeno pot. nom. $500 \leq \text{KVA} < 800$	N.	1
Gruppo elettrogeno pot. nom. $\geq 1.000 \text{ KVA}$	N.	
Gruppo statico di continuità pot. nom. $10 \leq \text{KVA} < 25$	N.	1
Gruppo statico di continuità pot. nom. $25 \leq \text{KVA} < 60$	N.	
Gruppo statico di continuità pot. nom. $60 \leq \text{KVA} < 100$	N.	1
Gruppo statico di continuità pot. nom. $100 \leq \text{KVA} < 160$	N.	
Gruppo statico di continuità pot. nom. $160 \leq \text{KVA} < 250$	N.	
Gruppo statico di continuità pot. nom. $\geq 250 \text{ KVA}$	N.	
Impianti di protezione contro le scariche atmosferiche	N.edifici protetti	3
Impianti elettrici nei locali ad uso medico di gruppo 1 e gruppo 2	N.locali	11
Impianti di illuminazione stradale	N.pali	20
Impianto telefonico	MQ (sup. netta)	2.500
Impianto di trasmissione dati	MQ (sup. netta)	2.500
Impianto di diffusione sonora	N.centraline	
Impianto richiesta udienza	N.sistemi	1
Impianto citofonico	N.impianti	2
Impianto TVCC	N.telecamere	6
Impianto chiamata stanze	N.impianti	4
Passi carrabili	N.accessi controllati	1
Accessi pedonali esterni e/o interni motorizzati	N.accessi	2
Impianto anti intrusione: Centrale di allarme	N.centrali	1
Rilevatori volumetrici / infrarosso	N.	
Rilevatori lineari / contatto elettromeccanico	N.	
Impianti SOV	N.sistemi	



Ospedale di Tricarico (MT)		
<i>Superficie lorda complessiva</i>	<i>Mq.</i>	<i>9.496</i>
Impianto/elemento/apparecchiatura	Unità di misura	Quantità
IMPIANTI TERMICI E DI CONDIZIONAMENTO (caldo e freddo)		
Locale Centrale Termica	N.	1
Generatori di calore (caldaie a combustibile gassoso)	N.	3
Serbatoi per combustibile liquido	N.	2
Rete di distribuzione del gas	N.	1
Bruciatori	N.	3
Condotti di fumo	N.	2
Vasi di espansione chiusi	N.	13
Organi di sicurezza, di protezione ed indicatori	N.	4
Pompe, circolatori ed acceleratori	N.	38
Ventilatori	N.	1
Motori elettrici	N.	
Apparecchiature elettriche	N.	
Apparecchiature di regolazione automatica a due posizioni	N.	
Apparecchiature di regolazione automatica con valvole servocomandate a movimento rotativo/rettilineo	N.	27
Apparecchiature di regolazione automatica a riaccensione proporzionale	N.	3
Scambiatori di calore e riscaldatori	N.	4
Valvolame > 2"	N.	12
Impianto di trattamento dell'acqua	N.	2
Locale Centrale Frigorifera	N.	1
Gruppo frigorifero con compressore a vite	N.	1
Locali Centrali di trattamento aria	N.	2
Unità di Trattamento Aria	N.	3



Circuiti aeraulici	MQ (sup. netta)	2.600
Circuiti idronici	MQ (sup. netta)	2.600
Piastre radianti e ventilcovettori	MQ (sup. netta)vent.61	8.000
Unità autonome (split)	N.	27
IMPIANTI IDRICO SANITARI		
Centrale idrica	N.	1
Impianto di adduzione acqua	N.	1
Tubazioni rete primaria	MQ (sup. netta)	250
Utenze terminali impianto idrico-sanitario	MQ (sup. lorda)	8.000
Rete fognaria acque bianche e nere	MQ (sup. lorda)	8.000
Impianti di sollevamento	MQ (sup. lorda)	8.000
IMPIANTI ANTINCENDIO		
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Centrale di allarme e gestione	N.	1
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di fumo	MQ (sup. netta)	3.500
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di gas	N.	4
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Dispositivi di allarme	MQ (sup. netta)	150
Impianto di spegnimento incendi: Serbatoio riserva idrica	N.	2
Impianto di spegnimento incendi: Gruppo di pressurizzazione	N.	1
Impianto di spegnimento incendi: Rete idrica antincendio (idranti)	N.	28
Impianti fissi estinzione automatica a gas	N.	
Sistema di ventilazione ed evacuazione fumi	MQ (sup. netta)	150
Vie di esodo	MQ (sup. netta)	950
Estintori a polvere	N.	60
Estintori ad anidride carbonica	N.	23
Estintori a schiuma	N.	
Sistema di compartimentazione	MQ (sup. netta)	8.000



Impianto di distribuzione vapore	MQ (sup. netta)	130
Impianti di distribuzione ossigeno, aria e vuoto	MQ (sup. netta)	100
Ulteriori impianti	Vari	
Servizio distribuzione bombole gas	MQ (sup. netta)	
IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI		
Locale cabina MT/BT	N.	1
Quadro MT	N.	1
Sezione di trasformazione	N.	2
Quadro di rifasamento	N.	3
Comandi e circuiti prese	N.cabine	1
Impianto di illuminazione normale	N.cabine	1
Impianto di illuminazione di sicurezza	N.cabine	1
Impianto di terra	MQ (sup. netta)	8.000
Locale di consegna energia in BT	N.	1
Quadro Generale BT	N.	1
Quadri elettrici generali di edificio e sottoquadri di piano e di zona	MQ (sup. netta)	8.000
Distribuzione secondaria	MQ (sup. netta)	8.000
Gruppo elettrogeno pot. nom. $500 \leq \text{KVA} < 800$	N.	1
Gruppo elettrogeno pot. nom. $\geq 1.000 \text{ KVA}$	N.	
Gruppo statico di continuità pot. nom. $10 \leq \text{KVA} < 25$	N.	17
Gruppo statico di continuità pot. nom. $25 \leq \text{KVA} < 60$	N.	
Gruppo statico di continuità pot. nom. $60 \leq \text{KVA} < 100$	N.	
Gruppo statico di continuità pot. nom. $100 \leq \text{KVA} < 160$	N.	
Gruppo statico di continuità pot. nom. $160 \leq \text{KVA} < 250$	N.	
Gruppo statico di continuità pot. nom. $\geq 250 \text{ KVA}$	N.	
Impianti di protezione contro le scariche atmosferiche	N.edifici protetti	1



Impianti elettrici nei locali ad uso medico di gruppo 1 e gruppo 2	N.locali	19
Impianti di illuminazione stradale	N.pali	20
Impianto telefonico	MQ (sup. netta)	8.000
Impianto di trasmissione dati	MQ (sup. netta)	8.000
Impianto di diffusione sonora	N.centraline	1
Impianto richiesta udienza	N.sistemi	
Impianto citofonico	N.impianti	
Impianto TVCC	N.telecamere	
Impianto chiamata stanze	N.impianti	15
Passi carrabili	N.accessi controllati	
Accessi pedonali esterni e/o interni motorizzati	N.accessi	1
Impianto anti intrusione: Centrale di allarme	N.centrali	
Rilevatori volumetrici / infrarosso	N.	
Rilevatori lineari / contatto elettromeccanico	N.	
Impianti SOV	N.sistemi	

Ospedale "Madonna delle Grazie" di Matera (MT)		
<i>Superficie lorda complessiva</i>	<i>Mq.</i>	<i>114.060</i>
Impianto/elemento/apparecchiatura	Unità di misura	Quantità
IMPIANTI TERMICI E DI CONDIZIONAMENTO (caldo e freddo)		
Locale Centrale Termica	N.	1
Generatori di calore (caldaie a combustibile gassoso)	N.	6
Serbatoi per combustibile liquido	N.	3
Rete di distribuzione del gas	N.	1
Bruciatori	N.	6
Condotti di fumo	N.	6



Vasi di espansione chiusi	N.	33
Organi di sicurezza, di protezione ed indicatori	N.	56
Pompe, circolatori ed acceleratori	N.	78
Ventilatori	N.	120
Motori elettrici	N.	224
Apparecchiature elettriche	N.quadri supervisione	18
Apparecchiature di regolazione automatica a due posizioni	N.	7
Apparecchiature di regolazione automatica con valvole servocomandate a movimento rotativo/rettilineo	N.	5
Apparecchiature di regolazione automatica a riaccensione proporzionale	N.	325
Scambiatori di calore e riscaldatori	N.	7
Valvolame > 2"	N.	620
Impianto di trattamento dell'acqua	N.	7
Locale Centrale Frigorifera	N.	1
Gruppo frigorifero con compressore a vite	N.	10
Locali Centrali di trattamento aria	N.	7
Unità di Trattamento Aria	N.	60
Circuiti aeraulici	MQ (sup. netta)	55.000
Circuiti idronici	MQ (sup. netta)	55.000
Piastre radianti e ventilcovettori	MQ (sup. netta)	55.000
Unità autonome (split)	N.	30

IMPIANTI IDRICO SANITARI		
Centrale idrica	N.	1
Impianto di adduzione acqua	N.	3
Tubazioni rete primaria	MQ (sup. netta)	15.185
Utenze terminali impianto idrico-sanitario	MQ (sup. lorda)	55.000



Rete fognaria acque bianche e nere	MQ (sup. lorda)	114.060
Impianti di sollevamento	MQ (sup. lorda)	55.000
IMPIANTI ANTINCENDIO		
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Centrale di allarme e gestione	N.	1
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di fumo	MQ (sup. netta)	55.000
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di gas	N.	10
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Dispositivi di allarme	MQ (sup. netta)	55.000
Impianto di spegnimento incendi: Serbatoio riserva idrica	N.	3
Impianto di spegnimento incendi: Gruppo di pressurizzazione	N.	2
Impianto di spegnimento incendi: Rete idrica antincendio (idranti)	N.	199
Impianti fissi estinzione automatica a gas	N.	
Sistema di ventilazione ed evacuazione fumi	MQ (sup. netta)	689
Vie di esodo	MQ (sup. netta)	16.000
Estintori a polvere	N.	587
Estintori ad anidride carbonica	N.	92
Estintori a schiuma	N.	
Sistema di compartimentazione	MQ (sup. netta)	55.000
Impianto di distribuzione vapore	MQ (sup. netta)	55.000
Impianti di distribuzione ossigeno, aria e vuoto	MQ (sup. netta)	55.000
Ulteriori impianti	Vari(supervisione)	1
Servizio distribuzione bombole gas	MQ (sup. netta)	
IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI		
Locale cabina MT/BT	N.	4
Quadro MT	N.	24+1
Sezione di trasformazione	N.	12+1
Quadro di rifasamento	N.	4



Comandi e circuiti prese	N.cabine	4
Impianto di illuminazione normale	N.cabine	4
Impianto di illuminazione di sicurezza	N.cabine	4
Impianto di terra	MQ (sup. netta)	114.060
Locale di consegna energia in BT	N.	14
Quadro Generale BT	N.	250
Quadri elettrici generali di edificio e sottoquadri di piano e di zona	MQ (sup. netta) (Quadri BT. N°250circa)	55.000
Distribuzione secondaria	MQ (sup. netta)	55.000
Gruppo Trigenerazione – Cogeneratore assorbitore-evaporatore	N.	1
Gruppo elettrogeno pot. nom. ≥ 1.000 KVA	N.	2
Gruppo statico di continuità pot. nom. $10 \leq \text{KVA} < 25$	N.	1
Gruppo statico di continuità pot. nom. $25 \leq \text{KVA} < 60$	N.	13
Gruppo statico di continuità pot. nom. $60 \leq \text{KVA} < 100$	N.	6
Gruppo statico di continuità pot. nom. $100 \leq \text{KVA} < 160$	N.	
Gruppo statico di continuità pot. nom. $160 \leq \text{KVA} < 250$	N.	3
Gruppo statico di continuità pot. nom. ≥ 250 KVA	N.	
Impianti di protezione contro le scariche atmosferiche	N.edifici protetti	4
Impianti elettrici nei locali ad uso medico di gruppo 1 e gruppo 2	N.locali	300
Impianti di illuminazione stradale	N.pali	274
Impianto telefonico	MQ (sup. netta)	55
Impianto di trasmissione dati	MQ (sup. netta)	55.000
Impianto di diffusione sonora sistema Evac	N.centraline	3
Impianto richiesta udienza	N.sistemi	3
Impianto citofonico	N.impianti	86
Impianto TVCC	N.telecamere	48



Impianto chiamata stanze	N.impianti	537
Passi carrabili	N.accessi controllati	3
Accessi pedonali esterni e/o interni motorizzati	N.accessi	1
Impianto anti intrusione: Centrale di allarme	N.centrali	2
Rilevatori volumetrici / infrarosso	N.	
Rilevatori lineari / contatto elettromeccanico	N.	70
Impianti SOV	N.sistemi	1

LOTTO 1 - Tabella di Riepilogo Superfici Presidi Ospedalieri A.S.M.

Via	Comune	Destinazione/Uso	Superficie mq
VIA CATTEDRA AMBULANTE	MATERA	PRESIDIO OSPEDALIERO "Madonna delle Grazie"	55.000
VIALE SALERNO	POLICORO	PRESIDIO OSPEDALIERO	16.405
VIA PRINCIPE DI NAPOLI N. 177	STIGLIANO	PRESIDIO OSPEDALIERO	5.200
VIALE MAGNA GRECIA	TINCHI PISTICCI	PRESIDIO OSPEDALIERO	5.000
VIA REGINA MARGHERITA S.N.C.	TRICARICO	PRESIDIO OSPEDALIERO CON DISTRETTO	5.405
VIA REGINA MARGHERITA S.N.C.	TRICARICO	PRESIDIO OSPEDALIERO AMPLIAMENTO	4.091
			36.101
TOTALE OSPEDALI LOTTO 1 (PRESIDI OSPEDALIERI DELL'A.S.M.)			91.101

**LOTTO 2**

Sede Distrettuale di Matera		
<i>Superficie lorda complessiva</i>	<i>Mq.</i>	<i>15.860</i>
Impianto/elemento/apparecchiatura	Unità di misura	Quantità
IMPIANTI TERMICI E DI CONDIZIONAMENTO (caldo e freddo)		
Locale Centrale Termica	N.	1
Generatori di calore (caldaie a combustibile gassoso)	N.	4
Serbatoi per combustibile liquido	N.	
Rete di distribuzione del gas	N.	1
Bruciatori	N.	4
Condotti di fumo	N.	2
Vasi di espansione chiusi	N.	11
Organi di sicurezza, di protezione ed indicatori	N.	12
Pompe, circolatori ed acceleratori	N.	6
Ventilatori	N.	
Motori elettrici	N.	
Apparecchiature elettriche	N.	
Apparecchiature di regolazione automatica a due posizioni	N.	
Apparecchiature di regolazione automatica con valvole servocomandate a movimento rotativo/rettilineo	N.	
Apparecchiature di regolazione automatica a riaccensione proporzionale	N.	
Scambiatori di calore e riscaldatori	N.	
Valvolame > 2"	N.	26
Impianto di trattamento dell'acqua	N.	1
Locale Centrale Frigorifera	N.	
Gruppo frigorifero con compressore a vite	N.	1



Locali Centrali di trattamento aria	N.	
Unità di Trattamento Aria	N.	31
Circuiti aeraulici	MQ (sup. netta)	11.200
Circuiti idronici	MQ (sup. netta)	11.200
Piastre radianti e ventilcovettori	MQ (sup. netta)	11.200
IMPIANTI IDRICO SANITARI		
Centrale idrica	N.	1
Impianto di adduzione acqua	N.	1
Tubazioni rete primaria	MQ (sup. netta)	2.500
Utenze terminali impianto idrico-sanitario	MQ (sup. lorda)	15.000
Rete fognaria acque bianche e nere	MQ (sup. lorda)	15.000
Impianti di sollevamento	MQ (sup. lorda)	15.000
IMPIANTI ANTINCENDIO		
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Centrale di allarme e gestione	N.	1
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di fumo	MQ (sup. netta)	700
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di gas	N.	1
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Dispositivi di allarme	MQ (sup. netta)	700
Impianto di spegnimento incendi: Serbatoio riserva idrica	N.	1
Impianto di spegnimento incendi: Gruppo di pressurizzazione	N.	1
Impianto di spegnimento incendi: Rete idrica antincendio (idranti)	N.	12
Sistema di ventilazione ed evacuazione fumi	MQ (sup. netta)	
Vie di esodo	MQ (sup. netta)	5.000
Estintori a polvere	N.	61
Estintori ad anidride carbonica	N.	14
Sistema di compartimentazione	MQ (sup. netta)	
Impianto di distribuzione vapore	MQ (sup. netta)	



Impianti di distribuzione ossigeno, aria e vuoto	MQ (sup. netta)	
Ulteriori impianti	Vari	
Servizio distribuzione bombole gas	MQ (sup. netta)	722
IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI		
Locale cabina MT/BT	N.	1
Quadro MT	N.	1
Sezione di trasformazione	N.	1
Quadro di rifasamento	N.	1
Comandi e circuiti prese	N.cabine	1
Impianto di illuminazione normale	N.cabine	1
Impianto di illuminazione di sicurezza	N.cabine	1
Impianto di terra	MQ (sup. netta)	15.860
Locale di consegna energia in BT	N.	2
Quadro Generale BT	N.	24
Quadri elettrici generali di edificio e sottoquadri di piano e di zona	MQ (sup. netta)	15.860
Distribuzione secondaria	MQ (sup. netta)	15.860
Gruppo elettrogeno pot. nom. < 500 KVA	N.	1
Impianti di protezione contro le scariche atmosferiche	N.edifici protetti	1
Impianti elettrici nei locali ad uso medico di gruppo 1 e gruppo 2	N.locali	15
Impianti di illuminazione stradale	N.pali	10 fari
Impianto telefonico	MQ (sup. netta)	11.200
Impianto di trasmissione dati	MQ (sup. netta)	11.200
Impianto di diffusione sonora	N.centraline	0
Impianto richiesta udienza	N.sistemi	2
Impianto citofonico	N.impianti	4
Impianto TVCC	N.telecamere	18



REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO
STAZIONE UNICA APPALTANTE SUA-RB
UFFICIO CENTRALE DI COMMITTENZA
E SOGGETTO AGGREGATORE

Via Vincenzo Verrastro, 4 - 85100 POTENZA
Tel.: +39 0971668307
ufficio.centrale.committenza.soggetto.aggregatore@cert.regione.basilicata.it

Impianto chiamata stanze	N.impianti	15
Passi carrabili	N.accessi controllati	2
Accessi pedonali esterni e/o interni motorizzati	N.accessi	
Impianto fotovoltaico 200Kw		1

**LOTTO 2 - UFFICI - POLIAMBULATORI**

Via	Comune	Destinazione/Uso	Superficie mq
VIA MONTESCAGLIOSO	MATERA	SEDE LEGALE ASM - UFFICI	15.860
CONTRADA TINCHI	TINCHI	POLIAMBULATORIO - UFFICI	867
TOTALE UFFICI-POLIAMBULATORI			16.727

LOTTO 2 - DISTRETTO – GUARDIA MEDICA - AMBULATORIO

Via	Comune	Destinazione/Uso	Superficie mq
VIA V. EMANUELE, 85	ACCETTURA	DISTRETTO SANITARIO	109
VIA M. D'UNGHERIA	ALIANO	DISTRETTO SANITARIO	242
VIA CONCILIO VATICANO II	BERNALDA	DISTRETTO SANITARIO CON AMPLIAMENTO	513
VIA TENENTE CHIRIANI	CALCIANO	DISTRETTO SANITARIO	306
VIA FONTANA	CIRIGLIANO	AMBULATORIO	108
VIA VITTORIO VENETO	COLOBRARO	DISTRETTO SANITARIO	180
VIA A. MORO	CRACO	DISTRETTO SANITARIO – GUARDIA MEDICA	175
VIA G.B. DI CIO	FERRANDINA	DISTRETTO SANITARIO	600
VIA EXTRAMURALE, 7	GARAGUSO	DISTRETTO SANITARIO	192
VIA DEL POPOLO	GORGOGNONE	DISTRETTO SANITARIO – GUARDIA MEDICA	97
VIA IV NOVEMBRE	GORGOGNONE	DISTRETTO SANITARIO	112
VIA ALDO MORO	GRASSANO	DISTRETTO SANITARIO compreso 118	372
VIALE DELLA RESISTENZA	GROTTOLE	DISTRETTO SANITARIO	326
VIA AGNESOD	IRSINA	DISTRETTO SANITARIO compreso 118	800
PIAZZA ELETTRA	MARCONIA	GUARDIA MEDICA	86
VIA RICCIARDI	MIGLIONICO	DISTRETTO SANITARIO	319
VIALE DEI CADUTI	MONTALBANO JONICO	DISTRETTO SANITARIO – GUARDIA MEDICA	402
VIALE BELVEDERE	MONTESCAGLIOSO	DISTRETTO SANITARIO	352
VIA M. TERESA DI CALCUTTA	NOVA SIRI	DISTRETTO SANITARIO	174
VIA GARIBALDI	NOVA SIRI	DISTRETTO SANITARIO	105
VIA DELLA LIBERTA'	OLIVETO LUCANO	DISTRETTO SANITARIO	129
VIA CANTISANO	PISTICCI	DISTRETTO SANITARIO	918
VIA BRENNERO	POLICORO	DIP.PREVENZIONE - VETERINARI	312
VIA MONCENISIO	POLICORO	DISTRETTO SANITARIO	1.600
VIA IOZZINO	POMARICO	DISTRETTO SANITARIO	300
EX CARCERE	ROTONDELLA	DISTRETTO SANITARIO	302
CORSO DANTE	SALANDRA	DISTRETTO SANITARIO	266
VIA E. FILIBERTO	SAN GIORGIO LUCANO	DISTRETTO SANITARIO – GUARDIA MEDICA	241
VIA DI VITTORIO	SAN MAURO FORTE	DISTRETTO SANITARIO compreso 118	368
VIA A. DE GASPERI	SCANZANO JON.	DISTRETTO SANITARIO – GUARDIA MED.	171
VIA PRINCIPE DI NAPOLI, 236	STIGLIANO	VETERINARI/UFFICI IGIENE 118 (ASP)	300



PIAZZA CATTEDRALE	TURSI	DISTRETTO SANITARIO	334
VIA I. MORRA	VALSINNI	DISTRETTO SANITARIO	272
TOTALE DISTRETTO – GUARDIA MEDICA - AMBULATORIO			11.083

LOTTO 2 - CASA FAMIGLIA (Solo Manutenzione Straordinaria)

Via	Comune	Destinazione/Uso	Superficie mq
VIA SAN BIAGIO	MATERA	CASA FAMIGLIA	550
VIA DANTE	MIGLIONICO	CASA FAMIGLIA	352
C.SO VITTORIO EMANUELE	POMARICO	CASA FAMIGLIA	279
VIA TILEA	GRASSANO	CASA FAMIGLIA	365
VIA LOTTA DEI CONTADINI	COLOBRARO	CASA FAMIGLIA	413
VIA LAURA BATTISTA	MATERA	CASA FAMIGLIA	223
CONTRADA TINCHI	TINCHI	CASA FAMIGLIA	186
TOTALE CASA FAMIGLIA			2.368

LOTTO 2 - EDIFICI DIVERSI

Via	Comune	Destinazione/Uso	Superficie mq
VIA GRAMSCI	MATERA	SERT - CIM	761
PIAZZA MATTEOTTI	MATERA	EX CONSULTORIO	98
PIAZZA MATTEOTTI	MATERA	CUP	154
PIAZZA FIRENZE	MATERA	CENTRO DIURNO POLIFUNZIONALE +118	500
VIA PEUCEZI	MATERA	CIM	751
P.O. MADONNA DELLE GRAZIE	MATERA	TENDE QUATAR	1.600
VIA SINISI, 61	POLICORO	CENTRO DIURNO DSM	162
CONTRADA TINCHI	TINCHI	REMS	844
TOTALE EDIFICI DIVERSI			4.870

TOTALE SUPERFICI LOTTO 2 (SEDI TERRITORIALI E DISTRETTUALI ASM al netto delle Case Famiglia)			32.680
---	--	--	---------------

**LOTTO 3**

IRCCS-CROB di Rionero in Vulture (PZ)		
<i>Superficie lorda complessiva</i>	<i>Mq.</i>	<i>39.502</i>
Impianto/elemento/apparecchiatura	Unità di misura	Quantità
IMPIANTI TERMICI E DI CONDIZIONAMENTO (caldo e freddo)		
Locale Centrale Termica	N.	1
Generatori di calore (caldaie a combustibile gassoso) con potenzialità >350Kw	N.	3
Generatori di calore (caldaie a combustibile gassoso) con potenzialità < 35Kw	N.	2
Serbatoi per combustibile liquido	N.	2
Rete di distribuzione del gas	N.	1
Bruciatori	N.	3
Condotti di fumo	N.	3
Vasi di espansione chiusi	N.	3
Organi di sicurezza, di protezione ed indicatori	N.	57
Pompe, circolatori ed acceleratori	N.	179
Ventilatori	N.	125
Motori elettrici	N.	128
Apparecchiature elettriche	N.	858
Apparecchiature di regolazione automatica a due posizioni	N.	114
Apparecchiature di regolazione automatica con valvole servo comandate a movimento rotativo/rettilineo	N.	343
Scambiatori di calore e riscaldatori	N.	6
Valvolame > 2"	N.	378
Impianto di trattamento dell'acqua	N.	3
Locale Centrale Frigorifera	N.	1
Gruppo frigorifero con compressore a vite	N.	11
Locali Centrali di trattamento aria	N.	13



Unità di Trattamento Aria (compreso quadri elettrici a bordo macchina)	N.	44
Circuiti aeraulici	MQ (sup. netta)	17.400
Circuiti idronici	MQ (sup. netta)	1.600
Piastre radianti e ventilcovettori	MQ (sup. netta)	5.200
Unità autonome (split)	N.	38
IMPIANTI IDRICO SANITARI		
Centrale idrica	N.	1
Impianto di adduzione acqua	N.	1
Tubazioni rete primaria	MQ (sup. lorda)	39.502
Utenze terminali impianto idrico-sanitario	MQ (sup. lorda)	39.502
Rete fognaria acque bianche e nere	MQ (sup. lorda)	39.502
Impianti di sollevamento	MQ (sup. lorda)	39.502
IMPIANTI ANTINCENDIO		
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Centrale di allarme e gestione	N.	24
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di fumo	MQ (sup. lorda)	39.502
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di gas	N.	13
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Dispositivi di allarme	MQ (sup. lorda)	39.502
Impianto di spegnimento incendi: Serbatoio riserva idrica	N.	1
Impianto di spegnimento incendi: Gruppo di pressurizzazione	N.	1
Impianto di spegnimento incendi: Rete idrica antincendio (idranti)	N.	122
Impianti fissi estinzione automatica a gas	N.	2
Sistema di ventilazione ed evacuazione fumi	MQ (sup. netta)	350
Vie di esodo	MQ (sup. netta)	7.400
Estintori a polvere	N.	180
Estintori ad anidride carbonica	N.	26
Estintori a schiuma	N.	0



Sistema di compartimentazione	MQ (sup. lorda)	39.502
Impianto di distribuzione vapore		

ALTRI IMPIANTI		
Impianto Acqua osmotizzata Dialisi	N.	1
Impianto trattamento rifiuti Isotopi Medicina Nucleare	N.	1
IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI		
Locale cabina MT/BT	N.	1
Quadro MT	N.	2
Sezione di trasformazione	N.	4
Quadro di rifasamento	N.	4
Comandi e circuiti prese	N.cabine	2
Impianto di illuminazione normale	N.cabine	2
Impianto di illuminazione di sicurezza	N.cabine	1
Impianto di terra	MQ (sup. netta)	31.902
Locale di consegna energia in BT	N.	1
Quadro Generale BT	N.	2
Quadri elettrici generali di edificio e sottoquadri di piano e di zona	MQ (sup. netta)	31.902
Distribuzione secondaria	MQ (sup. netta)	31.902
Gruppo elettrogeno pot. nom. $500 \leq \text{KVA} < 800$	N.	2
Gruppo elettrogeno pot. nom. $\geq 1.000 \text{ KVA}$	N.	0
Gruppo statico di continuità pot. nom. $10 \leq \text{KVA} < 25$	N.	0
Gruppo statico di continuità pot. nom. $25 \leq \text{KVA} < 60$	N.	2
Gruppo statico di continuità pot. nom. $60 \leq \text{KVA} < 100$	N.	2
Gruppo statico di continuità pot. nom. $100 \leq \text{KVA} < 160$	N.	0
Gruppo statico di continuità pot. nom. $160 \leq \text{KVA} < 250$	N.	3



Gruppo statico di continuità pot. nom. ≥ 250 KVA	N.	0
Impianti di protezione contro le scariche atmosferiche	N.edifici protetti	0
Impianti elettrici nei locali ad uso medico di gruppo 1 e gruppo 2	N.locali	190
Impianti di illuminazione stradale	N.pali	71
Impianto telefonico	MQ (sup. netta)	31.902
Impianto di trasmissione dati	MQ (sup. netta)	31.902
Impianto di diffusione sonora	N.centraline	9
Impianto richiesta udienza	N.sistemi	1
Impianto citofonico	N.impianti	27
Impianto TVCC	N.telecamere	30
Impianto chiamata stanze	N.impianti	84
Passi carrabili	N.accessi controllati	13
Accessi pedonali esterni e/o interni motorizzati	N.accessi	25
Impianto anti intrusione: Centrale di allarme	N.centrali	2
Rilevatori volumetrici / infrarosso	N.	4
Rilevatori lineari / contatto elettromeccanico	N.	0
Impianti SOV	N.sistemi	1

LOTTO 4

Ospedale "San Carlo" - Via Potito Petrone - Potenza		
<i>Superficie lorda complessiva</i>	<i>Mq.</i>	<i>160.300</i>
Impianto/elemento/apparecchiatura	Unità di misura	Quantità
IMPIANTI TERMICI E DI CONDIZIONAMENTO (caldo e freddo)		
Locale Centrale Termica	N.	1
Generatori di calore (caldaie a combustibile gassoso)	N.	5
Serbatoi per combustibile liquido	N.	2



Rete di distribuzione del gas	N.	2
Bruciatori	N.	5
Condotti di fumo	N.	5
Vasi di espansione chiusi	N.	67
Organi di sicurezza, di protezione ed indicatori	N.	2.023
Pompe, circolatori ed acceleratori	N.	354
Ventilatori	N,	204
Motori elettrici	N.	569
Apparecchiature elettriche	N.	1.088
Apparecchiature di regolazione automatica a due posizioni	N.	176
Apparecchiature di regolazione automatica con valvole servocomandate a movimento rotativo/rettilineo	N.	553
Apparecchiature di regolazione automatica a riaccensione proporzionale	N.	610
Scambiatori di calore e riscaldatori	N.	28
Valvolame > 2"	N.	1.263
Impianto di trattamento dell'acqua	N.	39
Locale Centrale Frigorifera	N.	2
Gruppo frigorifero con compressore a vite	N.	13
Locali Centrali di trattamento aria	N.	31
Unità di Trattamento Aria	N.	169
Circuiti aeraulici	MQ (sup. netta)	83.200
Circuiti idronici	MQ (sup. netta)	103.600
Piastre radianti e ventìlcovettori	MQ (sup. netta)	89.800
Unità autonome (split)	N.	100
Impianto di distribuzione vapore	MQ (sup. netta)	120.800
IMPIANTI IDRICO SANITARI		
Centrale idrica	N.	1



Impianto di adduzione acqua	N.	1
Tubazioni rete primaria	MQ (sup. netta)	117.400
Utenze terminali impianto idrico-sanitario	MQ (sup. lorda)	160.300
Rete fognaria acque bianche e nere	MQ (sup. lorda)	160.300
Impianti di sollevamento	MQ (sup. lorda)	160.300
IMPIANTI ANTINCENDIO		
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Centrale di allarme e gestione	N.	16
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di fumo	MQ (sup. netta)	115.601
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di gas	N.	17
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Dispositivi di allarme	MQ (sup. netta)	115.601
Impianto di spegnimento incendi: Serbatoio riserva idrica	N.	3
Impianto di spegnimento incendi: Gruppo di pressurizzazione	N.	1
Impianto di spegnimento incendi: Rete idrica antincendio (idranti)	N.	261
Impianti fissi estinzione automatica a gas	N.	5
Sistema di ventilazione ed evacuazione fumi	MQ (sup. netta)	19.900
Vie di esodo	MQ (sup. netta)	28.400
Estintori a polvere	N.	1.101
Estintori ad anidride carbonica	N.	338
Estintori a schiuma	N.	0
Sistema di compartimentazione	MQ (sup. netta)	120.800
ALTRI IMPIANTI		
Impianto Acqua osmotizzata Dialisi	N.	1
Impianto trattamento rifiuti Isotopi Medicina Nucleare	N.	1
Impianto di Posta Pneumatica	N.	1
IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI		
Locale cabina MT/BT	N.	12



Quadro MT	N.	12
Sezione di trasformazione	N.	26
Quadro di rifasamento	N.	12
Comandi e circuiti prese	N.cabine	12
Impianto di illuminazione normale	N.cabine	12
Impianto di illuminazione di sicurezza	N.cabine	12
Impianto di terra	MQ (sup. netta)	120.800
Locale di consegna energia in BT	N.	8
Quadro Generale BT	N.	21
Quadri elettrici generali di edificio e sottoquadri di piano e di zona	MQ (sup. netta)	120.800
Distribuzione secondaria	MQ (sup. netta)	120.800
Gruppo elettrogeno pot. nom. $500 \leq \text{KVA} < 800$	N.	2
Gruppo elettrogeno pot. nom. $\geq 1.000 \text{ KVA}$	N.	2
Gruppo statico di continuità pot. nom. $10 \leq \text{KVA} < 25$	N.	2
Gruppo statico di continuità pot. nom. $25 \leq \text{KVA} < 60$	N.	9
Gruppo statico di continuità pot. nom. $60 \leq \text{KVA} < 100$	N.	17
Gruppo statico di continuità pot. nom. $100 \leq \text{KVA} < 160$	N.	4
Gruppo statico di continuità pot. nom. $160 \leq \text{KVA} < 250$	N.	2
Gruppo statico di continuità pot. nom. $\geq 250 \text{ KVA}$	N.	2
Impianti di protezione contro le scariche atmosferiche	N.edifici protetti	20
Impianti elettrici nei locali ad uso medico di gruppo 1 e gruppo 2	N.locali	955
Impianti di illuminazione stradale	N.pali	129
Impianto di illuminazione parcheggio fotovoltaico	N. plafoniere	70
Impianti di illuminazione esterna	Plafoniere e/o faretti	200
Illuminazione di Insegne e Totem	N.	4
Impianto telefonico	MQ (sup. netta)	120.800



Impianto di trasmissione dati	MQ (sup. netta)	120.800
Impianto di diffusione sonora	N.centraline	20
Impianto richiesta udienza	N.sistemi	44
Impianto citofonico	N.impianti	300
Impianto TVCC	N.telecamere	160
Impianto chiamata stanze	N.impianti	625
Passi carrabili	N.accessi controllati	12
Accessi pedonali esterni e/o interni motorizzati	N.accessi	50
Impianto anti intrusione: Centrale di allarme	N.centrali	2
Rilevatori volumetrici / infrarosso	N.	10
Rilevatori lineari / contatto elettromeccanico	N.	21
Impianti SOV	N.sistemi	1

LOTTO 5

<i>Ospedale "San Pio da Pietrelcina" di Villa d'Agri Marsicovetere (PZ)</i>		
<i>Superficie lorda complessiva</i>	<i>Mq.</i>	<i>21.700</i>
Impianto/elemento/apparecchiatura	Unità di misura	Quantità
IMPIANTI TERMICI E DI CONDIZIONAMENTO (caldo e freddo)		
Locale Centrale Termica	N.	2
Generatori di calore (caldaie a combustibile gassoso) con potenzialità >350Kw	N.	2
Generatori di calore (caldaie a combustibile gassoso) con potenzialità < 35Kw	N.	0
Serbatoi per combustibile liquido	N.	2
Rete di distribuzione del gas	N.	2
Bruciatori	N.	2
Condotti di fumo	N.	2
Vasi di espansione chiusi	N.	38



Organi di sicurezza, di protezione ed indicatori	N.	270
Pompe, circolatori ed acceleratori	N.	56
Ventilatori	N.	19
Motori elettrici	N.	75
Apparecchiature elettriche	N.	40
Apparecchiature di regolazione automatica a due posizioni	N.	80
Apparecchiature di regolazione automatica con valvole servocomandate a movimento rotativo/rettilineo	N.	240
Scambiatori di calore e riscaldatori	N.	8
Valvolame > 2"	N.	360
Impianto di trattamento dell'acqua	N.	12 (Addolcitore, dos. polifosfati, dialisi)
Locale Centrale Frigorifera	N.	2
Gruppo frigorifero con compressore a vite e centrifugo	N.	9
Locali Centrali di trattamento aria	N.	16
Unità di Trattamento Aria (compreso quadri elettrici a bordo macchina)	N.	26
Circuiti aeraulici	MQ (sup. netta)	15.700
Circuiti idronici	MQ (sup. netta)	15.700
Piastre radianti e ventilcovettori	MQ (sup. netta)	15.700
IMPIANTI IDRICO SANITARI		
Centrale idrica	N.	2
Impianto di adduzione acqua	N.	2
Serbatoio acqua piovana per irrigazione	N.	1
Tubazioni rete primaria	MQ (sup. netta)	15.700
Utenze terminali impianto idrico-sanitario	MQ (sup. lorda)	17.400
Rete fognaria acque bianche e nere	MQ (sup. lorda)	17.400
IMPIANTI ANTINCENDIO		



Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Centrale di allarme e gestione	N.	10
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di fumo	MQ (sup. netta)	15.700
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di gas	N.	6
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Dispositivi di allarme	MQ (sup. netta)	15.700
Impianto di spegnimento incendi: Serbatoio riserva idrica	N.	1
Impianto di spegnimento incendi: Gruppo di pressurizzazione	N.	1
Impianto di spegnimento incendi: Rete idrica antincendio (idranti)	N.	110 compreso UNI 70
Impianti fissi estinzione automatica a gas	N.	0
Sistema di ventilazione ed evacuazione fumi	MQ (sup. netta)	96
Vie di esodo	MQ (sup. netta)	2290
Estintori a polvere	N.	224
Estintori ad anidride carbonica	N.	88
Estintori a schiuma	N.	0
Sistema di compartimentazione	MQ (sup. netta)	15.700
Impianto di distribuzione vapore	MQ (sup. netta)	670
Impianti osmosi per dialisi	N.	1
Impianti sottocentrale rifiuti isotopi Medicina Nucleare	N.	0
Ulteriori impianti: supervisione	Vari	1
Ulteriori impianti: impianto sprinkler	Vari	1
Ulteriori impianti: impianto depurazione	N.	1
Ulteriori impianti: impianto a servizio nuova radiologia corpo nuovo piano seminterrato	N.	1
Ulteriori impianti: impianto a servizio ingresso corpo nuovo piano rialzato	N.	1
Ulteriori impianti: impianti trattamento aria corpo nuovo piano seminterrato	N.	1
IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI		
Locale cabina MT/BT	N.	2
Quadro MT	N.	8



Sezione di trasformazione	N.	3
Quadro di rifasamento	N.	2
Comandi e circuiti prese	N.cabine	3
Impianto di illuminazione normale	N.cabine	3
Impianto di illuminazione di sicurezza	N.cabine	3
Impianto di terra	MQ (sup. netta)	15.700
Locale di consegna energia in BT	N.	0
Quadro Generale BT	N.	3
Quadri elettrici generali di edificio e sottoquadri di piano e di zona	MQ (sup. netta)	15.700
Distribuzione secondaria	MQ (sup. netta)	15.700
Gruppo elettrogeno pot. nom. $500 \leq \text{KVA} < 800$	N.	1
Gruppo elettrogeno pot. nom. $\geq 1.000 \text{ KVA}$	N.	1
Gruppo statico di continuità pot. nom. $10 \leq \text{KVA} < 25$	N.	0
Gruppo statico di continuità pot. nom. $25 \leq \text{KVA} < 60$	N.	0
Gruppo statico di continuità pot. nom. $60 \leq \text{KVA} < 100$	N.	4
Gruppo statico di continuità pot. nom. $100 \leq \text{KVA} < 160$	N.	1
Gruppo statico di continuità pot. nom. $160 \leq \text{KVA} < 250$	N.	1
Gruppo statico di continuità pot. nom. $\geq 250 \text{ KVA}$	N.	0
Impianti di protezione contro le scariche atmosferiche	N.edifici protetti	3
Impianti elettrici nei locali ad uso medico di gruppo 1 e gruppo 2	N.locali	115 / 95 gr.1 e 20 gr.2
Impianti di illuminazione stradale	N.pali	84 / 68 pali e 16 fari
Illuminazione di Insegne e Totem	N.	2
Impianto telefonico	MQ (sup. netta)	15.700

**LOTTO 6**

<i>Ospedale "San Giovanni di Dio" di Melfi (PZ)</i>		
<i>Superficie lorda complessiva</i>	<i>Mq.</i>	<i>29.767</i>
Impianto/elemento/apparecchiatura	Unità di misura	Quantità
IMPIANTI TERMICI E DI CONDIZIONAMENTO (caldo e freddo)		
Locale Centrale Termica	N.	1
Locale Sotto-Centrale Termica	N.	2
Generatori di calore (caldaie a combustibile gassoso)	N.	3
Serbatoi per combustibile liquido	N.	3
Rete di distribuzione del gas	N.	1
Bruciatori	N.	3
Condotti di fumo	N.	3
Vasi di espansione chiusi	N.	15
Organi di sicurezza, di protezione ed indicatori	N.	227
Pompe, circolatori ed acceleratori	N.	97
Ventilatori	N.	25
Motori elettrici	N.	97
Apparecchiature elettriche	N.	45
Apparecchiature di regolazione automatica a due posizioni	N.	12
Apparecchiature di regolazione automatica con valvole servocomandate a movimento rotativo/rettilineo	N.	75
Apparecchiature di regolazione automatica a riaccensione proporzionale	N.	10
Scambiatori di calore e riscaldatori	N.	8
Valvolame > 2"	N.	276
Impianto di trattamento dell'acqua	N.	5
Locale Centrale Frigorifera	N.	1



Gruppo frigorifero con compressore a vite	N.	1
Gruppo frigorifero con compressore scroll	N.	3
Locali Centrali di trattamento aria	N.	5
Unità di Trattamento Aria	N.	20
Circuiti aeraulici	MQ (sup. netta)	6.371
Piastre radianti e ventilcovettori	MQ (sup. netta)	26.762
Unità autonome (split)	N.	93
IMPIANTI IDRICO SANITARI		
Centrale idrica	N.	1
Impianto di adduzione acqua	N.	1
Tubazioni rete primaria	MQ (sup. netta)	26.762
Utenze terminali impianto idrico-sanitario	MQ (sup. lorda)	26.762
Rete fognaria acque bianche e nere	MQ (sup. lorda)	26.762
IMPIANTI ANTINCENDIO		
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Centrale di allarme e gestione	N.	5
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Centrale di allarme EVAC	N.	2
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di fumo	MQ (sup. netta)	26.762
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di gas	N.	7
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Dispositivi di allarme	MQ (sup. netta)	26.762
Impianto di spegnimento incendi: Serbatoio riserva idrica	N.	1
Impianto di spegnimento incendi: Gruppo di pressurizzazione	N.	1
Impianto di spegnimento incendi: Rete idrica antincendio (idranti)	N.	60
Sistema di ventilazione ed evacuazione fumi	MQ (sup. netta)	4.921
Vie di esodo	MQ (sup. netta)	1.545
Estintori a polvere	N.	105



Estintori ad anidride carbonica	N.	20
Sistema di compartimentazione	MQ (sup. netta)	26.762
Impianti di distribuzione ossigeno, aria e vuoto	MQ (sup. netta)	20.348
Naspi Edificio Uffici	N.	2
Impianto ventilazione forzata (aspiratore temporizzato) locali seminterrati archivio uffici	N.	1
Allarme Temperatura locali ex RM - Termostati	N.	2
Allarme Temperatura locali ex RM – Quadro elettrico con allarme ottico acustico	N.	1
Aspirazione zona Covid – Aspiratore canalizzato collegato all’aspirazione di n.4 stanze	N.	1
Aspirazione zona Ostetricia – Aspiratore canalizzato collegato all’aspirazione corridoio reparto	N.	1
Gruppi attacco VV.FF. sistemati in pozzetto interrato nei pressi di Cucina e P.S.	N.	2
IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI		
Locale cabina MT/BT	N.	3
Quadro MT	N.	3
Sezione di trasformazione	N.	3
Quadro di rifasamento	N.	2
Comandi e circuiti prese	N.cabine	3
Impianto di illuminazione normale	N.cabine	3
Impianto di illuminazione di sicurezza	N.cabine	3
Impianto di terra	MQ (sup. netta)	26.762
Locale di consegna energia in BT	N.	1
Quadro Generale BT	N.	2
Quadri elettrici generali di edificio e sottoquadri di piano e di zona	MQ (sup. netta)	26.762
Distribuzione secondaria	MQ (sup. netta)	26.762
Gruppo elettrogeno pot. nom. 300 KVA	N.	1



Gruppo elettrogeno pot. nom. 600 KVA	N.	1
Gruppo statico di continuità pot. nom. 5 KVA	N.	10
Gruppo statico di continuità pot. nom. $25 \leq \text{KVA} < 60$	N.	2
Gruppo statico di continuità pot. nom. $60 \leq \text{KVA} < 100$	N.	2
Impianti di protezione contro le scariche atmosferiche	N.edifici protetti	5
Impianti elettrici nei locali ad uso medico di gruppo 1 e gruppo 2	N.locali	125
Impianti di illuminazione stradale	N.pali	55
Impianti di illuminazione esterna	Plafoniere e/o faretti	200
Illuminazione di Insegne e Totem	N.	2
Impianto telefonico	MQ (sup. netta)	26.762
Impianto di trasmissione dati	MQ (sup. netta)	26.762
Impianto di diffusione sonora	N.centraline	2
Impianto richiesta udienza	N.sistemi	12
Impianto citofonico	N.impianti	11
Impianto Controllo accesso	N.impianti	6
Impianto chiamata stanze	N.impianti	11
Passi carrabili	N.accessi controllati	2
Accessi pedonali esterni e/o interni motorizzati	N.accessi	5
Impianto anti intrusione: Centrale di allarme	N.centrali	2
Rilevatori volumetrici / infrarosso	N.	5
Impianto video-sorveglianza Centrale	N.	2
Impianto video-sorveglianza Telecamere	N.	11

**LOTTO 7**

Ospedale "San Francesco di Paola" – C.da San Pietro – Pescopagano (PZ)		
Superficie lorda complessiva	Mq.	25.400
Impianto/elemento/apparecchiatura	Unità di misura	Quantità
IMPIANTI TERMICI E DI CONDIZIONAMENTO (caldo e freddo)		
Locale Centrale Termica	N.	1
Generatori di calore (caldaie a combustibile gassoso)	N.	3
Serbatoi per combustibile liquido	N.	1
Rete di distribuzione del gas	N.	1
Bruciatori	N,	3
Condotti di fumo	N.	3
Vasi di espansione chiusi	N.	9
Organi di sicurezza, di protezione ed indicatori	N.	600
Pompe, circolatori ed acceleratori	N.	65
Ventilatori	N.	41
Motori elettrici	N.	115
Apparecchiature elettriche	N.	27
Apparecchiature di regolazione automatica a due posizioni	N.	50
Apparecchiature di regolazione automatica con valvole servo comandate a movimento rotativo/rettilineo	N.	115
Apparecchiature di regolazione automatica a riaccensione proporzionale	N.	107
Scambiatori di calore e riscaldatori	N.	2
Valvolame > 2"	N.	275
Impianto di trattamento dell'acqua	N.	1
Locale Centrale Frigorifera	N.	1
Gruppo frigorifero con compressore a vite	N.	5



Locali Centrali di trattamento aria	N.	14
Unità di Trattamento Aria	N.	41
Circuiti aeraulici	MQ (sup. netta)	13.600
Circuiti idronici	MQ (sup. netta)	22.600
Piastre radianti e ventilcovettori	MQ (sup. netta)	13.600
Impianto di distribuzione vapore	MQ (sup. netta)	21.050
IMPIANTI IDRICO SANITARI		
Centrale idrica	N.	1
Impianto di adduzione acqua	N.	1
Tubazioni rete primaria	MQ (sup. netta)	22.600
Utenze terminali impianto idrico-sanitario	MQ (sup. lorda)	25.400
Rete fognaria acque bianche e nere	MQ (sup. lorda)	25.400
Impianti di sollevamento	MQ (sup. lorda)	25.400
IMPIANTI ANTINCENDIO		
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Centrale di allarme e gestione	N.	2
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di fumo	MQ (sup. netta)	10.600
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di gas	N.	3
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Dispositivi di allarme	MQ (sup. netta)	28.350
Impianto di spegnimento incendi: Serbatoio riserva idrica	N.	1
Impianto di spegnimento incendi: Gruppo di pressurizzazione	N.	1
Impianto di spegnimento incendi: Rete idrica antincendio (idranti)	N.	68
Sistema di ventilazione ed evacuazione fumi	MQ (sup. netta)	310
Vie di esodo	MQ (sup. netta)	7.000
Estintori a polvere	N.	138
Estintori ad anidride carbonica	N.	56



Sistema di compartimentazione	MQ (sup. netta)	21.050
ALTRI IMPIANTI		
Impianto piscine terapeutiche	N.	1
IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI		
Locale cabina MT/BT	N.	2
Quadro MT	N.	2
Sezione di trasformazione	N.	4
Quadro di rifasamento	N.	2
Comandi e circuiti prese	N.cabine	2
Impianto di illuminazione normale	N.cabine	2
Impianto di illuminazione di sicurezza	N.cabine	2
Impianto di terra	MQ (sup. netta)	21.050
Locale di consegna energia in BT	N.	1
Quadro Generale BT	N.	4
Quadri elettrici generali di edificio e sottoquadri di piano e di zona	MQ (sup. netta)	21.050
Distribuzione secondaria	MQ (sup. netta)	21.050
Gruppo elettrogeno pot. nom. < 500 KVA	N.	2
Gruppo statico di continuità pot. nom. $60 \leq \text{KVA} < 100$	N.	2
Impianti di protezione contro le scariche atmosferiche	N.edifici protetti	4
Impianti elettrici nei locali ad uso medico di gruppo 1 e gruppo 2	N.locali	142
Impianti di illuminazione stradale	N.pali	54
Impianti di illuminazione esterna	Plafoniere e/o faretti	200
Illuminazione di Insegne e Totem	N.	2
Impianto telefonico	MQ (sup. netta)	21.050
Impianto di trasmissione dati	MQ (sup. netta)	21.050



Impianto di diffusione sonora	N.centraline	1
Impianto richiesta udienza	N.sistemi	6
Impianto citofonico	N.impianti	7
Impianto TVCC	N.telecamere	5
Impianto chiamata stanze	N.impianti	91
Passi carrabili	N.accessi controllati	1
Accessi pedonali esterni e/o interni motorizzati	N.accessi	11



REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO
STAZIONE UNICA APPALTANTE SUA-RB
UFFICIO CENTRALE DI COMMITTENZA
E SOGGETTO AGGREGATORE

Via Vincenzo Verrastro, 4 - 85100 POTENZA
Tel.: +39 0971668307
ufficio.centrale.committenza.soggetto.aggregatore@cert.regione.basilicata.it

LOTTO 8 – Sedi territoriali ASP Ambiti di Potenza, Venosa e Villa d’Agri, e Presidio Ospedaliero Distrettuale ASP “San Francesco d’Assisi” di Venosa (PZ)

Sedi territoriali ASP Ambiti di Potenza, Venosa e Villa d’Agri

Consistenza indicativa degli impianti tecnologici e antincendio e dei serramenti antincendio		
Poliambulatorio di Muro Lucano C.da S. Biagio		Consistenza
Impianto/elemento/apparecchiatura	Unità di misura	
IMPIANTI TERMICI E DI CONDIZIONAMENTO (caldo e freddo)		
Costituzione e Gestione Anagrafiche Architettonica e Tecnologica	MQ (sup. lorda)	3900
Locale Centrale Termica	N.	1
Generatori di calore (caldaie a combustibile gassoso) con potenzialità >350Kw	N.	2
Generatori di calore (caldaie a combustibile gassoso) con potenzialità < 35Kw	N.	1
Serbatoi per combustibile liquido	N.	1
Rete di distribuzione del gas	N.	1
Bruciatori	N.	2
Condotti di fumo	N.	2
Vasi di espansione chiusi	N.	2
Organi di sicurezza, di protezione ed indicatori	N.	20
Pompe, circolatori ed acceleratori	N.	20
Ventilatori	N.	5
Motori elettrici	N.	40
Apparecchiature elettriche	N.	40
Apparecchiature di regolazione automatica a due posizioni	N.	20
Apparecchiature di regolazione automatica con valvole servocomandate a movimento rotativo/rettilineo	N.	20
Scambiatori di calore e riscaldatori	N.	2
Valvolame > 2"	N.	100
Impianto di trattamento dell'acqua	N.	2
Locale Centrale Frigorifera	N.	0
Gruppo frigorifero con compressore a vite	N.	0
Locali Centrali di trattamento aria	N.	1
Unità di Trattamento Aria (compreso quadri elettrici a bordo macchina)	N.	10
Circuiti aeraulici	MQ (sup. netta)	2500
Circuiti idronici	MQ (sup. netta)	2500
Piastre radianti e ventilcovettori	MQ (sup. netta)	2500
Unità autonome (split)	N.	4
IMPIANTI IDRICO SANITARI		
Centrale idrica	N.	1
Impianto di adduzione acqua	N.	1
Tubazioni rete primaria	MQ (sup. netta)	2500
Utenze terminali impianto idrico-sanitario	MQ (sup. lorda)	2500
Rete fognaria acque bianche e nere	MQ (sup. lorda)	2500
Impianti di sollevamento	MQ (sup. lorda)	0
IMPIANTI ANTINCENDIO		
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Centrale di allarme e gestione	N.	1
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di fumo	MQ (sup. netta)	1300
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di gas	N.	1
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Dispositivi di allarme	MQ (sup. netta)	2500
Impianto di spegnimento incendi: Serbatoio riserva idrica	N.	1
Impianto di spegnimento incendi: Gruppo di pressurizzazione	N.	2
Impianto di spegnimento incendi: Rete idrica antincendio (idranti)	N.	44
Impianti fissi estinzione automatica a gas	N.	0
Sistema di ventilazione ed evacuazione fumi	MQ (sup. netta)	0
Vie di esodo	MQ (sup. netta)	0
Estintori a polvere	N.	2
Estintori ad anidride carbonica	N.	20
Estintori a schiuma	N.	0
Sistema di compartimentazione	MQ (sup. netta)	2500
Impianto di distribuzione vapore	MQ (sup. netta)	2500
Impianti osmosi per dialisi	N.	2
Impianti sottocentrale rifiuti isotopi Medicina Nucleare	N.	0
Ulteriori impianti: supervisione	Vari	1
Ulteriori impianti: impianto sprinkler	Vari	0



Consistenza indicativa impianti elettrici e speciali

Poliambulatorio di Muro Lucano C.da S. Biagio		
Impianto/elemento/apparecchiatura	Unità di misura	Consistenza
Locale cabina MT/BT	N.	1
Quadro MT	N.	1
Sezione di trasformazione	N.	3
Quadro di rifasamento	N.	2
Comandi e circuiti prese	N.cabine	1
Impianto di illuminazione normale	N.cabine	1
Impianto di illuminazione di sicurezza	N.cabine	1
Impianto di terra	MQ (sup. netta)	2.500,00
Locale di consegna energia in BT	N.	1
Quadro Generale BT	N.	1
Quadri elettrici generali di edificio e sottoquadri di piano e di zona	MQ (sup. netta)	2.500,00
Distribuzione secondaria	MQ (sup. netta)	2.500,00
Gruppo elettrogeno pot. nom. $500 \leq \text{KVA} < 800$	N.	1
Gruppo elettrogeno pot. nom. $\geq 1.000 \text{ KVA}$	N.	0
Gruppo statico di continuità pot. nom. $10 \leq \text{KVA} < 25$	N.	0
Gruppo statico di continuità pot. nom. $25 \leq \text{KVA} < 60$	N.	1
Gruppo statico di continuità pot. nom. $60 \leq \text{KVA} < 100$	N.	0
Gruppo statico di continuità pot. nom. $100 \leq \text{KVA} < 160$	N.	1
Gruppo statico di continuità pot. nom. $160 \leq \text{KVA} < 250$	N.	0
Gruppo statico di continuità pot. nom. $\geq 250 \text{ KVA}$	N.	0
Impianti di protezione contro le scariche atmosferiche	N.edifici protetti	1
Impianti elettrici nei locali ad uso medico di gruppo 1 e gruppo 2	N.locali	21
Impianti di illuminazione stradale	N.pali	10
Impianto telefonico	MQ (sup. netta)	2.500,00
Impianto di trasmissione dati	MQ (sup. netta)	2.500,00
Impianto di diffusione sonora	N.centraline	1
Impianto richiesta udienza	N.sistemi	0
Impianto citofonico	N.impianti	1
Impianto TVCC	N.telecamere	0
Impianto chiamata stanze	N.impianti	0
Passi carrabili	N.accessi controllati	2
Accessi pedonali esterni e/o interni motorizzati	N.accessi	0
Impianto anti intrusione: Centrale di allarme	N.centrali	0
Rilevatori volumetrici / infrarosso	N.	0
Rilevatori lineari / contatto elettromeccanico	N.	0
Impianti SOV	N.sistemi	0



REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO
STAZIONE UNICA APPALTANTE SUA-RB
UFFICIO CENTRALE DI COMMITTENZA
E SOGGETTO AGGREGATORE

Via Vincenzo Verrastro, 4 - 85100 POTENZA
Tel.: +39 0971668307
ufficio.centrale.committenza.soggetto.aggregatore@cert.regione.basilicata.it

Consistenza indicativa degli impianti tecnologici e antincendio e dei serramenti antincendio		
Centrale Operativa 118 via P.Petrone Potenza		Consistenza
Impianto/elemento/apparecchiatura	Unità di misura	
IMPIANTI TERMICI E DI CONDIZIONAMENTO (caldo e freddo)		
Costituzione e Gestione Anagrafiche Architettonica e Tecnologica	MQ (sup. lorda)	2150
Locale Centrale Termica	N.	1
Generatori di calore (caldaie a combustibile gassoso) con potenzialità 165 Kw	N.	1
Generatori di calore (caldaie a combustibile gassoso) con potenzialità < 35Kw	N.	0
Serbatoi per combustibile liquido	N.	1
Rete di distribuzione del gas	N.	2
Brucciatori	N.	1
Condotti di fumo	N.	1
Vasi di espansione chiusi	N.	1
Organi di sicurezza, di protezione ed indicatori	N.	12
Pompe, circolatori ed acceleratori	N.	16
Ventilatori	N.	11
Motori elettrici	N.	23
Apparecchiature elettriche	N.	42
Apparecchiature di regolazione automatica a due posizioni	N.	19
Apparecchiature di regolazione automatica con valvole servocomandate a movimento rotativo/rettilineo	N.	20
Scambiatori di calore e riscaldatori	N.	5
Valvolame > 2"	N.	6
Impianto di trattamento dell'acqua	N.	1
Locale Centrale Frigorifera	N.	1
Gruppo frigorifero con compressore a vite	N.	6
Locali Centrali di trattamento aria	N.	1
Unità di Trattamento Aria (compreso quadri elettrici a bordo macchina)	N.	4
Circuiti aeraulici	MQ (sup. netta)	1605
Circuiti idronici	MQ (sup. netta)	2105
Piastre radianti e ventilcovettori	MQ (sup. netta)	1605
Unità autonome (split)	N.	7
IMPIANTI IDRICO SANITARI		
Centrale idrica	N.	1
Impianto di adduzione acqua	N.	1
Tubazioni rete primaria	MQ (sup. netta)	1850
Utenze terminali impianto idrico-sanitario	MQ (sup. lorda)	1850
Rete fognaria acque bianche e nere	MQ (sup. lorda)	1850
Impianti di sollevamento	MQ (sup. lorda)	
IMPIANTI ANTINCENDIO		
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Centrale di allarme e gestione	N.	1
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di fumo	MQ (sup. netta)	1850
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di gas	N.	1
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Dispositivi di allarme	MQ (sup. netta)	575
Impianto di spegnimento incendi: Serbatoio riserva idrica	N.	1
Impianto di spegnimento incendi: Gruppo di pressurizzazione	N.	1
Impianto di spegnimento incendi: Rete idrica antincendio (idranti)	N.	9
Impianti fissi estinzione automatica a gas	N.	0
Sistema di ventilazione ed evacuazione fumi	MQ (sup. netta)	
Vie di esodo	MQ (sup. netta)	575
Estintori a polvere	N.	19
Estintori ad anidride carbonica	N.	6
Estintori a schiuma	N.	0
Sistema di compartimentazione	MQ (sup. netta)	1650
Impianto di distribuzione vapore	MQ (sup. netta)	0
Impianti osmosi per dialisi	N.	0
Impianti sottocentrale rifiuti isotopi Medicina Nucleare	N.	0
Ulteriori impianti: supervisione	Vari	1
Ulteriori impianti: impianto sprinkler	Vari	0

Pagina 48 di 67

PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO DEI SERVIZI DI GOVERNO, DI CONDUZIONE E MANUTENZIONE A CANONE E DI MANUTENZIONE EXTRA CANONE DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI ED ELEVATORI DELL'AOR SAN CARLO DI POTENZA, DELL'ASM DI MATERA, DELL'ASP DI POTENZA E DELL'IRCCS-CROB DI RIONERO IN VULTURE
APPENDICE 1 AL CAPITOLATO TECNICO - Macro Tipologie di Impianti, e Relative Consistenze di Massima, per Singola Struttura Sanitaria



Consistenza indicativa impianti elettrici e speciali

Consistenza indicativa impianti elettrici e speciali		
Centrale Operativa 118 via P.Petrone Potenza		
Impianto/elemento/apparecchiatura	Unità di misura	Consistenza
Locale cabina MT/BT	N.	1
Quadro MT	N.	1
Sezione di trasformazione	N.	2
Quadro di rifasamento	N.	1
Comandi e circuiti prese	N.cabine	1
Impianto di illuminazione normale	N.cabine	1
Impianto di illuminazione di sicurezza	N.cabine	1
Impianto di terra	MQ (sup. netta)	2.150,00
Locale di consegna energia in BT	N.	1
Quadro Generale BT	N.	1
Quadri elettrici generali di edificio e sottoquadri di piano e di zona	MQ (sup. netta)	1.850,00
Distribuzione secondaria	MQ (sup. netta)	1.850,00
Gruppo elettrogeno pot. nom. KVA < 500	N.	2
Gruppo elettrogeno pot. nom. ≥ 1.000 KVA	N.	0
Gruppo statico di continuità pot. nom. 10 ≤ KVA < 25	N.	1
Gruppo statico di continuità pot. nom. 25 ≤ KVA < 60	N.	0
Gruppo statico di continuità pot. nom. 60 ≤ KVA < 100	N.	0
Gruppo statico di continuità pot. nom. 100 ≤ KVA < 160	N.	0
Gruppo statico di continuità pot. nom. 160 ≤ KVA < 250	N.	1
Gruppo statico di continuità pot. nom. ≥ 250 KVA	N.	0
Impianti di protezione contro le scariche atmosferiche	N.edifici protetti	1
Impianti elettrici nei locali ad uso medico di gruppo 1 e gruppo 2	N.locali	0
Impianti di illuminazione stradale	N.pali	48
Impianto telefonico	MQ (sup. netta)	1.605,00
Impianto di trasmissione dati	MQ (sup. netta)	1.605,00
Impianto di diffusione sonora	N.centraline	0
Impianto richiesta udienza	N.sistemi	0
Impianto citofonico	N.impianti	3
Impianto TVCC	N.telecamere	32
Impianto chiamata stanze	N.impianti	0
Passi carrabili	N.accessi controllati	3
Accessi pedonali esterni e/o interni motorizzati	N.accessi	3
Impianto anti intrusione: Centrale di allarme	N.centrali	1
Rilevatori volumetrici / infrarosso	N.	
Rilevatori lineari / contatto elettromeccanico	N.	
Impianti SOV	N.sistemi	



REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO
STAZIONE UNICA APPALTANTE SUA-RB
UFFICIO CENTRALE DI COMMITTENZA
E SOGGETTO AGGREGATORE

Via Vincenzo Verrastro, 4 - 85100 POTENZA
Tel.: +39 0971668307
ufficio.centrale.committenza.soggetto.aggregatore@cert.regione.basilicata.it



REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO
STAZIONE UNICA APPALTANTE SUA-RB
UFFICIO CENTRALE DI COMMITTENZA
E SOGGETTO AGGREGATORE

Via Vincenzo Verrastro, 4 - 85100 POTENZA
Tel.: +39 0971668307
ufficio.centrale.committenza.soggetto.aggregatore@cert.regione.basilicata.it

Consistenza indicativa degli impianti tecnologici e antincendio e dei serramenti antincendio		
sede di via Ciccotti Potenza		Consistenza
Impianto/elemento/apparecchiatura	Unità di misura	
IMPIANTI TERMICI E DI CONDIZIONAMENTO (caldo e freddo)		
Costituzione e Gestione Anagrafiche Architettonica e Tecnologica	MQ (sup. lorda)	2400
Locale Centrale Termica	N.	1
Generatori di calore (caldaie a combustibile gassoso) con potenzialità >350Kw	N.	2
Generatori di calore (caldaie a combustibile gassoso) con potenzialità < 35Kw	N.	0
Serbatoi per combustibile liquido	N.	1
Rete di distribuzione del gas	N.	1
Brucciatori	N.	2
Condotti di fumo	N.	2
Vasi di espansione chiusi	N.	3
Organi di sicurezza, di protezione ed indicatori	N.	20
Pompe, circolatori ed acceleratori	N.	20
Ventilatori	N.	0
Motori elettrici	N.	0
Apparecchiature elettriche	N.	
Apparecchiature di regolazione automatica a due posizioni	N.	
Apparecchiature di regolazione automatica con valvole servocomandate a movimento rotativo/rettilineo	N.	10
Scambiatori di calore e riscaldatori	N.	0
Valvolame > 2"	N.	30
Impianto di trattamento dell'acqua	N.	0
Locale Centrale Frigorifera	N.	0
Gruppo frigorifero con compressore a vite	N.	0
Locali Centrali di trattamento aria	N.	1
Unità di Trattamento Aria (compreso quadri elettrici a bordo macchina)	N.	1
Circuiti aeraulici	MQ (sup. netta)	2000
Circuiti idronici	MQ (sup. netta)	2000
Piastre radianti e ventilcovettori	MQ (sup. netta)	2000
Unità autonome (split)	N.	0
IMPIANTI IDRICO SANITARI		
Centrale idrica	N.	1
Impianto di adduzione acqua	N.	1
Tubazioni rete primaria	MQ (sup. netta)	2000
Utenze terminali impianto idrico-sanitario	MQ (sup. lorda)	2000
Rete fognaria acque bianche e nere	MQ (sup. lorda)	2000
Impianti di sollevamento	MQ (sup. lorda)	0
IMPIANTI ANTINCENDIO		
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Centrale di allarme e gestione	N.	2
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di fumo	MQ (sup. netta)	2000
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di gas	N.	1
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Dispositivi di allarme	MQ (sup. netta)	2000
Impianto di spegnimento incendi: Serbatoio riserva idrica	N.	0
Impianto di spegnimento incendi: Gruppo di pressurizzazione	N.	0
Impianto di spegnimento incendi: Rete idrica antincendio (idranti)	N.	15
Impianti fissi estinzione automatica a gas	N.	0
Sistema di ventilazione ed evacuazione fumi	MQ (sup. netta)	0
Vie di esodo	MQ (sup. netta)	
Estintori a polvere	N.	
Estintori ad anidride carbonica	N.	
Estintori a schiuma	N.	
Sistema di compartimentazione	MQ (sup. netta)	2000
Impianto di distribuzione vapore	MQ (sup. netta)	2000
Impianti osmosi per dialisi	N.	0
Impianti sottocentrale rifiuti isotopi Medicina Nucleare	N.	0
Ulteriori impianti: supervisione	Vari	0
Ulteriori impianti: impianto sprinkler	Vari	0

PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO DEI SERVIZI DI GOVERNO, DI CONDUZIONE E MANUTENZIONE A CANONE E DI MANUTENZIONE EXTRA CANONE DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI ED ELEVATORI DELL'AOR SAN CARLO DI POTENZA, DELL'ASM DI MATERA, DELL'ASP DI POTENZA E DELL'IRCCS-CROB DI RIONERO IN VULTURE

APPENDICE 1 AL CAPITOLATO TECNICO - Macro Tipologie di Impianti, e Relative Consistenze di Massima, per Singola Struttura Sanitaria



Consistenza indicativa impianti elettrici e speciali

sede di via Ciccotti Potenza		
Impianto/elemento/apparecchiatura	Unità di misura	Consistenza
Locale cabina MT/BT	N.	1
Quadro MT	N.	2
Sezione di trasformazione	N.	2
Quadro di rifasamento	N.	1
Comandi e circuiti prese	N.cabine	1
Impianto di illuminazione normale	N.cabine	1
Impianto di illuminazione di sicurezza	N.cabine	1
Impianto di terra	MQ (sup. netta)	2.000,00
Locale di consegna energia in BT	N.	0
Quadro Generale BT	N.	4
Quadri elettrici generali di edificio e sottoquadri di piano e di zona	MQ (sup. netta)	2.000,00
Distribuzione secondaria	MQ (sup. netta)	2.000,00
Gruppo elettrogeno pot. nom. $4 \leq \text{KVA} < 5$	N.	1
Gruppo elettrogeno pot. nom. $\geq 1.000 \text{ KVA}$	N.	0
Gruppo statico di continuità pot. nom. $10 \leq \text{KVA} < 25$	N.	0
Gruppo statico di continuità pot. nom. $25 \leq \text{KVA} < 60$	N.	0
Gruppo statico di continuità pot. nom. $60 \leq \text{KVA} < 100$	N.	0
Gruppo statico di continuità pot. nom. $100 \leq \text{KVA} < 160$	N.	0
Gruppo statico di continuità pot. nom. $160 \leq \text{KVA} < 250$	N.	0
Gruppo statico di continuità pot. nom. $\geq 250 \text{ KVA}$	N.	0
Impianti di protezione contro le scariche atmosferiche	N.edifici protetti	0
Impianti elettrici nei locali ad uso medico di gruppo 1 e gruppo 2	N.locali	0
Impianti di illuminazione stradale	N.pali	0
Impianto telefonico	MQ (sup. netta)	2.000,00
Impianto di trasmissione dati	MQ (sup. netta)	2.000,00
Impianto di diffusione sonora	N.centraline	0
Impianto richiesta udienza	N.sistemi	0
Impianto citofonico	N.impianti	0
Impianto TVCC	N.telecamere	0
Impianto chiamata stanze	N.impianti	0
Passi carrabili	N.accessi controllati	0
Accessi pedonali esterni e/o interni motorizzati	N.accessi	0
Impianto anti intrusione: Centrale di allarme	N.centrali	0
Rilevatori volumetrici / infrarosso	N.	0
Rilevatori lineari / contatto elettromeccanico	N.	0
Impianti SOV	N.sistemi	0



REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO
STAZIONE UNICA APPALTANTE SUA-RB
UFFICIO CENTRALE DI COMMITTENZA
E SOGGETTO AGGREGATORE

Via Vincenzo Verrastro, 4 - 85100 POTENZA
Tel.: +39 0971668307
ufficio.centrale.committenza.soggetto.aggregatore@cert.regione.basilicata.it

Consistenza indicativa degli impianti tecnologici e antincendio e dei serramenti antincendio		
Poliambulatorio Madre Teresa via del Gallitello Potenza		Consistenza
Impianto/elemento/apparecchiatura	Unità di misura	
IMPIANTI TERMICI E DI CONDIZIONAMENTO (caldo e freddo)		
Costituzione e Gestione Anagrafiche Architettonica e Tecnologica	MQ (sup. lorda)	2700
Locale Centrale Termica	N.	3
Generatori di calore (caldaie a combustibile gassoso) con potenzialità >350Kw	N.	2
Generatori di calore (caldaie a combustibile gassoso) con potenzialità < 35Kw	N.	1
Serbatoi per combustibile liquido	N.	0
Rete di distribuzione del gas	N.	1
Brucciatori	N.	2
Condotti di fumo	N.	3
Vasi di espansione chiusi	N.	5
Organi di sicurezza, di protezione ed indicatori	N.	13
Pompe, circolatori ed acceleratori	N.	14
Ventilatori	N.	1
Motori elettrici	N.	18
Apparecchiature elettriche	N.	19
Apparecchiature di regolazione automatica a due posizioni	N.	4
Apparecchiature di regolazione automatica con valvole servocomandate a movimento rotativo/rettilineo	N.	10
Scambiatori di calore e riscaldatori	N.	1
Valvole > 2"	N.	43
Impianto di trattamento dell'acqua	N.	1
Locale Centrale Frigorifera	N.	1
Gruppo frigorifero con compressore a vite	N.	1
Locali Centrali di trattamento aria	N.	2
Unità di Trattamento Aria (compreso quadri elettrici a bordo macchina)	N.	2
Circuiti aerulici	MQ (sup. netta)	2700
Circuiti idronici	MQ (sup. netta)	2700
Piastre radianti e ventilcovettori	MQ (sup. netta)	2700
Unità autonome (split)	N.	7
IMPIANTI IDRICO SANITARI		
Centrale idrica	N.	1
Impianto di adduzione acqua	N.	1
Tubazioni rete primaria	MQ (sup. netta)	2700
Utenze terminali impianto idrico-sanitario	MQ (sup. lorda)	2700
Rete fognaria acque bianche e nere	MQ (sup. lorda)	2700
Impianti di sollevamento	MQ (sup. lorda)	0
IMPIANTI ANTINCENDIO		
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Centrale di allarme e gestione	N.	2
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di fumo	MQ (sup. netta)	190
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di gas	N.	1
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Dispositivi di allarme	MQ (sup. netta)	190
Impianto di spegnimento incendi: Serbatoio riserva idrica	N.	1
Impianto di spegnimento incendi: Gruppo di pressurizzazione	N.	1
Impianto di spegnimento incendi: Rete idrica antincendio (idranti)	N.	15
Impianti fissi estinzione automatica a gas	N.	0
Sistema di ventilazione ed evacuazione fumi	MQ (sup. netta)	0
Vie di esodo	MQ (sup. netta)	360
Estintori a polvere	N.	
Estintori ad anidride carbonica	N.	
Estintori a schiuma	N.	
Sistema di compartimentazione	MQ (sup. netta)	2700
Impianto di distribuzione vapore	MQ (sup. netta)	0
Impianti osmosi per dialisi	N.	0
Impianti sottocentrale rifiuti isotopi Medicina Nucleare	N.	0
Ulteriori impianti: supervisione	Vari	0
Ulteriori impianti: impianto sprinkler	Vari	0

PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO DEI SERVIZI DI GOVERNO, DI CONDUZIONE E MANUTENZIONE A CANONE E DI MANUTENZIONE EXTRA CANONE DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI ED ELEVATORI DELL'AOR SAN CARLO DI POTENZA, DELL'ASM DI MATERA, DELL'ASP DI POTENZA E DELL'IRCCS-CROB DI RIONERO IN VULTURE

APPENDICE 1 AL CAPITOLATO TECNICO - Macro Tipologie di Impianti, e Relative Consistenze di Massima, per Singola Struttura Sanitaria



Consistenza indicativa impianti elettrici e speciali

Poliambulatorio Madre Teresa via del Gallitello Potenza		
Impianto/elemento/apparecchiatura	Unità di misura	Consistenza
Locale cabina MT/BT	N.	1
Quadro MT	N.	2
Sezione di trasformazione	N.	2
Quadro di rifasamento	N.	1
Comandi e circuiti prese	N.cabine	1
Impianto di illuminazione normale	N.cabine	1
Impianto di illuminazione di sicurezza	N.cabine	1
Impianto di terra	MQ (sup. netta)	2.700,00
Locale di consegna energia in BT	N.	0
Quadro Generale BT	N.	5
Quadri elettrici generali di edificio e sottoquadri di piano e di zona	MQ (sup. netta)	2.700,00
Distribuzione secondaria	MQ (sup. netta)	2.700,00
Gruppo elettrogeno pot. nom. $10 \leq KVA < 12$	N.	1
Gruppo elettrogeno pot. nom. $\geq 1.000 KVA$	N.	0
Gruppo statico di continuità pot. nom. $10 \leq KVA < 25$	N.	0
Gruppo statico di continuità pot. nom. $25 \leq KVA < 60$	N.	1
Gruppo statico di continuità pot. nom. $60 \leq KVA < 100$	N.	0
Gruppo statico di continuità pot. nom. $100 \leq KVA < 160$	N.	0
Gruppo statico di continuità pot. nom. $160 \leq KVA < 250$	N.	0
Gruppo statico di continuità pot. nom. $\geq 250 KVA$	N.	0
Impianti di protezione contro le scariche atmosferiche	N.edifici protetti	0
Impianti elettrici nei locali ad uso medico di gruppo 1 e gruppo 2	N.locali	
Impianti di illuminazione stradale	N.pali	
Impianto telefonico	MQ (sup. netta)	2.000,00
Impianto di trasmissione dati	MQ (sup. netta)	2.000,00
Impianto di diffusione sonora	N.centraline	0
Impianto richiesta udienza	N.sistemi	0
Impianto citofonico	N.impianti	1
Impianto TVCC	N.telecamere	0
Impianto chiamata stanze	N.impianti	0
Passi carrabili	N.accessi controllati	2
Accessi pedonali esterni e/o interni motorizzati	N.accessi	0
Impianto anti intrusione: Centrale di allarme	N.centrali	
Rilevatori volumetrici / infrarosso	N.	
Rilevatori lineari / contatto elettromeccanico	N.	
Impianti SOV	N.sistemi	



REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO
STAZIONE UNICA APPALTANTE SUA-RB
UFFICIO CENTRALE DI COMMITTENZA
E SOGGETTO AGGREGATORE

Via Vincenzo Verrastro, 4 - 85100 POTENZA
Tel.: +39 0971668307
ufficio.centrale.committenza.soggetto.aggregatore@cert.regione.basilicata.it

Consistenza indicativa degli impianti tecnologici e antincendio e dei serramenti antincendio		
Polo Sanitario via della Fisica Potenza		Consistenza
Impianto/elemento/apparecchiatura	Unità di misura	
IMPIANTI TERMICI E DI CONDIZIONAMENTO (caldo e freddo)		
Costituzione e Gestione Anagrafiche Architettonica e Tecnologica	MQ (sup. lorda)	4500
Locale Centrale Termica	N.	1
Generatori di calore (caldaie a combustibile gassoso) con potenzialità >350Kw	N.	2
Generatori di calore (caldaie a combustibile gassoso) con potenzialità < 35Kw	N.	
Serbatoi per combustibile liquido	N.	1
Rete di distribuzione del gas	N.	1
Brucciatori	N.	2
Condotti di fumo	N.	1
Vasi di espansione chiusi	N.	2
Organi di sicurezza, di protezione ed indicatori	N.	10
Pompe, circolatori ed acceleratori	N.	8
Ventilatori	N.	
Motori elettrici	N.	8
Apparecchiature elettriche	N.	2
Apparecchiature di regolazione automatica a due posizioni	N.	4
Apparecchiature di regolazione automatica con valvole servocomandate a movimento rotativo/rettilineo	N.	8
Scambiatori di calore e riscaldatori	N.	2
Valvolame > 2"	N.	4
Impianto di trattamento dell'acqua	N.	
Locale Centrale Frigorifera	N.	
Gruppo frigorifero con compressore a vite	N.	
Locali Centrali di trattamento aria	N.	1
Unità di Trattamento Aria (compreso quadri elettrici a bordo macchina)	N.	1
Circuiti aeraulici	MQ (sup. netta)	3200
Circuiti idronici	MQ (sup. netta)	3200
Piastre radianti e ventilcovettori	MQ (sup. netta)	3200
Unità autonome (split)	N.	
IMPIANTI IDRICO SANITARI		
Centrale idrica	N.	1
Impianto di adduzione acqua	N.	1
Tubazioni rete primaria	MQ (sup. netta)	3200
Utenze terminali impianto idrico-sanitario	MQ (sup. lorda)	3200
Rete fognaria acque bianche e nere	MQ (sup. lorda)	3200
Impianti di sollevamento	MQ (sup. lorda)	
IMPIANTI ANTINCENDIO		
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Centrale di allarme e gestione	N.	1
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di fumo	MQ (sup. netta)	3200
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di gas	N.	1
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Dispositivi di allarme	MQ (sup. netta)	20
Impianto di spegnimento incendi: Serbatoio riserva idrica	N.	
Impianto di spegnimento incendi: Gruppo di pressurizzazione	N.	
Impianto di spegnimento incendi: Rete idrica antincendio (idranti)	N.	10
Impianti fissi estinzione automatica a gas	N.	
Sistema di ventilazione ed evacuazione fumi	MQ (sup. netta)	
Vie di esodo	MQ (sup. netta)	
Estintori a polvere	N.	
Estintori ad anidride carbonica	N.	
Estintori a schiuma	N.	
Sistema di compartimentazione	MQ (sup. netta)	
Impianto di distribuzione vapore	MQ (sup. netta)	
Impianti osmosi per dialisi	N.	
Impianti sottocentrale rifiuti isotopi Medicina Nucleare	N.	
Ulteriori impianti: supervisione	Vari	
Ulteriori impianti: impianto sprinkler	Vari	

PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO DEI SERVIZI DI GOVERNO, DI CONDUZIONE E MANUTENZIONE A CANONE E DI MANUTENZIONE EXTRA CANONE DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI ED ELEVATORI DELL'AOR SAN CARLO DI POTENZA, DELL'ASM DI MATERA, DELL'ASP DI POTENZA E DELL'IRCCS-CROB DI RIONERO IN VULTURE

APPENDICE 1 AL CAPITOLATO TECNICO - Macro Tipologie di Impianti, e Relative Consistenze di Massima, per Singola Struttura Sanitaria



Consistenza indicativa impianti elettrici e speciali

Consistenza indicativa impianti elettrici e speciali		
Polo Sanitario via della Fisica Potenza		
Impianto/elemento/apparecchiatura	Unità di misura	Consistenza
Locale cabina MT/BT	N.	1
Quadro MT	N.	1
Sezione di trasformazione	N.	1
Quadro di rifasamento	N.	1
Comandi e circuiti prese	N.cabine	1
Impianto di illuminazione normale	N.cabine	1
Impianto di illuminazione di sicurezza	N.cabine	1
Impianto di terra	MQ (sup. netta)	3.200,00
Locale di consegna energia in BT	N.	
Quadro Generale BT	N.	3
Quadri elettrici generali di edificio e sottoquadri di piano e di zona	MQ (sup. netta)	3.200,00
Distribuzione secondaria	MQ (sup. netta)	3.200,00
Gruppo elettrogeno pot. nom. $60 \leq \text{KVA} < 80$	N.	1
Gruppo elettrogeno pot. nom. $\geq 1.000 \text{ KVA}$	N.	
Gruppo statico di continuità pot. nom. $10 \leq \text{KVA} < 25$	N.	
Gruppo statico di continuità pot. nom. $25 \leq \text{KVA} < 60$	N.	
Gruppo statico di continuità pot. nom. $60 \leq \text{KVA} < 100$	N.	1
Gruppo statico di continuità pot. nom. $100 \leq \text{KVA} < 160$	N.	
Gruppo statico di continuità pot. nom. $160 \leq \text{KVA} < 250$	N.	
Gruppo statico di continuità pot. nom. $\geq 250 \text{ KVA}$	N.	
Impianti di protezione contro le scariche atmosferiche	N.edifici protetti	
Impianti elettrici nei locali ad uso medico di gruppo 1 e gruppo 2	N.locali	4
Impianti di illuminazione stradale	N.pali	10
Impianto telefonico	MQ (sup. netta)	2.600,00
Impianto di trasmissione dati	MQ (sup. netta)	2.600,00
Impianto di diffusione sonora	N.centraline	2600
Impianto richiesta udienza	N.sistemi	
Impianto citofonico	N.impianti	
Impianto TVCC	N.telecamere	3
Impianto chiamata stanze	N.impianti	
Passi carrabili	N.accessi controllati	2
Accessi pedonali esterni e/o interni motorizzati	N.accessi	
Impianto anti intrusione: Centrale di allarme	N.centrali	1
Rilevatori volumetrici / infrarosso	N.	
Rilevatori lineari / contatto elettromeccanico	N.	
Impianti SOV	N.sistemi	



REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO
STAZIONE UNICA APPALTANTE SUA-RB
UFFICIO CENTRALE DI COMMITTENZA
E SOGGETTO AGGREGATORE

Via Vincenzo Verrastro, 4 - 85100 POTENZA
Tel.: +39 0971668307
ufficio.centrale.committenza.soggetto.aggregatore@cert.regione.basilicata.it

Consistenza indicativa degli impianti tecnologici e antincendio e dei serramenti antincendio		
Sede Centrale via Torracca Potenza		Consistenza
Impianto/elemento/apparecchiatura	Unità di misura	
IMPIANTI TERMICI E DI CONDIZIONAMENTO (caldo e freddo)		
Costituzione e Gestione Anagrafiche Architettonica e Tecnologica	MQ (sup. lorda)	2200
Locale Centrale Termica	N.	1
Generatori di calore (caldaie a combustibile gassoso) con potenzialità >350Kw	N.	2
Generatori di calore (caldaie a combustibile gassoso) con potenzialità 135Kw	N.	1
Serbatoi per combustibile liquido	N.	0
Rete di distribuzione del gas	N.	1
Brucciatori	N.	3
Condotti di fumo	N.	3
Vasi di espansione chiusi	N.	7
Organi di sicurezza, di protezione ed indicatori	N.	12
Pompe, circolatori ed acceleratori	N.	10
Ventilatori	N.	0
Motori elettrici	N.	10
Apparecchiature elettriche	N.	1
Apparecchiature di regolazione automatica a due posizioni	N.	0
Apparecchiature di regolazione automatica con valvole servocomandate a movimento rotativo/rettilineo	N.	3
Scambiatori di calore e riscaldatori	N.	2
Valvolame > 2"	N.	1
Impianto di trattamento dell'acqua	N.	0
Locale Centrale Frigorifera	N.	0
Gruppo frigorifero con compressore a vite	N.	0
Locali Centrali di trattamento aria	N.	0
Unità di Trattamento Aria (compreso quadri elettrici a bordo macchina)	N.	0
Circuiti aereaulici	MQ (sup. netta)	1800
Circuiti idronici	MQ (sup. netta)	1800
Piastre radianti e ventilcovetori	MQ (sup. netta)	1800
Unità autonome (split)	N.	
IMPIANTI IDRICO SANITARI		
Centrale idrica	N.	1
Impianto di adduzione acqua	N.	1
Tubazioni rete primaria	MQ (sup. netta)	1800
Utenze terminali impianto idrico-sanitario	MQ (sup. lorda)	1800
Rete fognaria acque bianche e nere	MQ (sup. lorda)	1800
Impianti di sollevamento	MQ (sup. lorda)	0
IMPIANTI ANTINCENDIO		
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Centrale di allarme e gestione	N.	1
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di fumo	MQ (sup. netta)	
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di gas	N.	1
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Dispositivi di allarme	MQ (sup. netta)	
Impianto di spegnimento incendi: Serbatoio riserva idrica	N.	1
Impianto di spegnimento incendi: Gruppo di pressurizzazione	N.	1
Impianto di spegnimento incendi: Rete idrica antincendio (idranti)	N.	5
Impianti fissi estinzione automatica a gas	N.	0
Sistema di ventilazione ed evacuazione fumi	MQ (sup. netta)	0
Vie di esodo	MQ (sup. netta)	0
Estintori a polvere	N.	
Estintori ad anidride carbonica	N.	
Estintori a schiuma	N.	
Sistema di compartimentazione	MQ (sup. netta)	
Impianto di distribuzione vapore	MQ (sup. netta)	
Impianti osmosi per dialisi	N.	
Impianti sottocentrale rifiuti isotopi Medicina Nucleare	N.	
Ulteriori impianti: supervisione	Vari	
Ulteriori impianti: impianto sprinkler	Vari	

PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO DEI SERVIZI DI GOVERNO, DI CONDUZIONE E MANUTENZIONE A CANONE E DI MANUTENZIONE EXTRA CANONE DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI ED ELEVATORI DELL'AOR SAN CARLO DI POTENZA, DELL'ASM DI MATERA, DELL'ASP DI POTENZA E DELL'IRCCS-CROB DI RIONERO IN VULTURE

APPENDICE 1 AL CAPITOLATO TECNICO - Macro Tipologie di Impianti, e Relative Consistenze di Massima, per Singola Struttura Sanitaria



Consistenza indicativa impianti elettrici e speciali

Sede Centrale via Torraca Potenza		
Impianto/elemento/apparecchiatura	Unità di misura	Consistenza
Locale cabina MT/BT	N.	1
Quadro MT	N.	0
Sezione di trasformazione	N.	0
Quadro di rifasamento	N.	0
Comandi e circuiti prese	N.cabine	1
Impianto di illuminazione normale	N.cabine	1
Impianto di illuminazione di sicurezza	N.cabine	1
Impianto di terra	MQ (sup. netta)	1.800,00
Locale di consegna energia in BT	N.	1
Quadro Generale BT	N.	2
Quadri elettrici generali di edificio e sottoquadri di piano e di zona	MQ (sup. netta)	1.800,00
Distribuzione secondaria	MQ (sup. netta)	1.800,00
Gruppo elettrogeno pot. nom. $500 \leq \text{KVA} < 800$	N.	0
Gruppo elettrogeno pot. nom. $\geq 1.000 \text{ KVA}$	N.	0
Gruppo statico di continuità pot. nom. $10 \leq \text{KVA} < 25$	N.	0
Gruppo statico di continuità pot. nom. $25 \leq \text{KVA} < 60$	N.	0
Gruppo statico di continuità pot. nom. $60 \leq \text{KVA} < 100$	N.	0
Gruppo statico di continuità pot. nom. $100 \leq \text{KVA} < 160$	N.	0
Gruppo statico di continuità pot. nom. $160 \leq \text{KVA} < 250$	N.	0
Gruppo statico di continuità pot. nom. $\geq 250 \text{ KVA}$	N.	0
Impianti di protezione contro le scariche atmosferiche	N.edifici protetti	0
Impianti elettrici nei locali ad uso medico di gruppo 1 e gruppo 2	N.locali	0
Impianti di illuminazione stradale	N.pali	0
Impianto telefonico	MQ (sup. netta)	1.800,00
Impianto di trasmissione dati	MQ (sup. netta)	1.800,00
Impianto di diffusione sonora	N.centraline	0
Impianto richiesta udienza	N.sistemi	0
Impianto citofonico	N.impianti	0
Impianto TVCC	N.telecamere	0
Impianto chiamata stanze	N.impianti	0
Passi carrabili	N.accessi controllati	1
Accessi pedonali esterni e/o interni motorizzati	N.accessi	0
Impianto anti intrusione: Centrale di allarme	N.centrali	0
Rilevatori volumetrici / infrarosso	N.	0
Rilevatori lineari / contatto elettromeccanico	N.	0
Impianti SOV	N.sistemi	0



REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO
STAZIONE UNICA APPALTANTE SUA-RB
UFFICIO CENTRALE DI COMMITTENZA
E SOGGETTO AGGREGATORE

Via Vincenzo Verrastro, 4 - 85100 POTENZA
Tel.: +39 0971668307
ufficio.centrale.committenza.soggetto.aggregatore@cert.regione.basilicata.it

Consistenza indicativa degli impianti tecnologici e antincendio e dei serramenti antincendio		
DSB Avigliano		Consistenza
Impianto/elemento/apparecchiatura	Unità di misura	
IMPIANTI TERMICI E DI CONDIZIONAMENTO (caldo e freddo)		
Costituzione e Gestione Anagrafiche Architettonica e Tecnologica	MQ (sup. lorda)	450
Locale Centrale Termica	N.	1
Generatori di calore (caldaie a combustibile gassoso) con potenzialità >350Kw	N.	0
Generatori di calore (caldaie a combustibile gassoso) con potenzialità 80 Kw	N.	1
Serbatoi per combustibile liquido	N.	1
Rete di distribuzione del gas	N.	1
Brucciatori	N.	1
Condotti di fumo	N.	1
Vasi di espansione chiusi	N.	1
Organi di sicurezza, di protezione ed indicatori	N.	8
Pompe, circolatori ed acceleratori	N.	4
Ventilatori	N.	0
Motori elettrici	N.	2
Apparecchiature elettriche	N.	
Apparecchiature di regolazione automatica a due posizioni	N.	
Apparecchiature di regolazione automatica con valvole servocomandate a movimento rotativo/rettilineo	N.	
Scambiatori di calore e riscaldatori	N.	
Valvolame > 2"	N.	0
Impianto di trattamento dell'acqua	N.	0
Locale Centrale Frigorifera	N.	0
Gruppo frigorifero con compressore a vite	N.	1
Locali Centrali di trattamento aria	N.	1
Unità di Trattamento Aria (compreso quadri elettrici a bordo macchina)	N.	1
Circuiti aeraulici	MQ (sup. netta)	400
Circuiti idronici	MQ (sup. netta)	400
Piastre radianti e ventilcovettori	MQ (sup. netta)	400
Unità autonome (split)	N.	0
IMPIANTI IDRICO SANITARI		
Centrale idrica	N.	1
Impianto di adduzione acqua	N.	1
Tubazioni rete primaria	MQ (sup. netta)	400
Utenze terminali impianto idrico-sanitario	MQ (sup. lorda)	400
Rete fognaria acque bianche e nere	MQ (sup. lorda)	400
Impianti di sollevamento	MQ (sup. lorda)	0
IMPIANTI ANTINCENDIO		
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Centrale di allarme e gestione	N.	1
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di fumo	MQ (sup. netta)	400
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di gas	N.	1
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Dispositivi di allarme	MQ (sup. netta)	400
Impianto di spegnimento incendi: Serbatoio riserva idrica	N.	1
Impianto di spegnimento incendi: Gruppo di pressurizzazione	N.	
Impianto di spegnimento incendi: Rete idrica antincendio (idranti)	N.	5
Impianti fissi estinzione automatica a gas	N.	
Sistema di ventilazione ed evacuazione fumi	MQ (sup. netta)	
Vie di esodo	MQ (sup. netta)	60
Estintori a polvere	N.	
Estintori ad anidride carbonica	N.	
Estintori a schiuma	N.	
Sistema di compartimentazione	MQ (sup. netta)	
Impianto di distribuzione vapore	MQ (sup. netta)	
Impianti osmosi per dialisi	N.	
Impianti sottocentrale rifiuti isotopi Medicina Nucleare	N.	
Ulteriori impianti: supervisione	Vari	
Ulteriori impianti: impianto sprinkler	Vari	

PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO DEI SERVIZI DI GOVERNO, DI CONDUZIONE E MANUTENZIONE A CANONE E DI MANUTENZIONE EXTRA CANONE DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI ED ELEVATORI DELL'AOR SAN CARLO DI POTENZA, DELL'ASM DI MATERA, DELL'ASP DI POTENZA E DELL'IRCCS-CROB DI RIONERO IN VULTURE

APPENDICE 1 AL CAPITOLATO TECNICO - Macro Tipologie di Impianti, e Relative Consistenze di Massima, per Singola Struttura Sanitaria



Consistenza indicativa impianti elettrici e speciali		
DSB Avigliano		
Impianto/elemento/apparecchiatura	Unità di misura	Consistenza
Locale cabina MT/BT	N.	0
Quadro MT	N.	0
Sezione di trasformazione	N.	0
Quadro di rifasamento	N.	0
Comandi e circuiti prese	N.cabine	1
Impianto di illuminazione normale	N.cabine	1
Impianto di illuminazione di sicurezza	N.cabine	1
Impianto di terra	MQ (sup. netta)	400,00
Locale di consegna energia in BT	N.	1
Quadro Generale BT	N.	1
Quadri elettrici generali di edificio e sottoquadri di piano e di zona	MQ (sup. netta)	400,00
Distribuzione secondaria	MQ (sup. netta)	400,00
Gruppo elettrogeno pot. nom. $60 \leq \text{KVA} < 70$	N.	1
Gruppo elettrogeno pot. nom. $\geq 1.000 \text{ KVA}$	N.	0
Gruppo statico di continuità pot. nom. $10 \leq \text{KVA} < 25$	N.	0
Gruppo statico di continuità pot. nom. $25 \leq \text{KVA} < 60$	N.	1
Gruppo statico di continuità pot. nom. $60 \leq \text{KVA} < 100$	N.	0
Gruppo statico di continuità pot. nom. $100 \leq \text{KVA} < 160$	N.	0
Gruppo statico di continuità pot. nom. $160 \leq \text{KVA} < 250$	N.	0
Gruppo statico di continuità pot. nom. $\geq 250 \text{ KVA}$	N.	0
Impianti di protezione contro le scariche atmosferiche	N.edifici protetti	1
Impianti elettrici nei locali ad uso medico di gruppo 1 e gruppo 2	N.locali	15
Impianti di illuminazione stradale	N.pali	8
Impianto telefonico	MQ (sup. netta)	400,00
Impianto di trasmissione dati	MQ (sup. netta)	400,00
Impianto di diffusione sonora	N.centraline	1
Impianto richiesta udienza	N.sistemi	0
Impianto citofonico	N.impianti	1
Impianto TVCC	N.telecamere	1
Impianto chiamata stanze	N.impianti	0
Passi carrabili	N.accessi controllati	1
Accessi pedonali esterni e/o interni motorizzati	N.accessi	0
Impianto anti intrusione: Centrale di allarme	N.centrali	0
Rilevatori volumetrici / infrarosso	N.	0
Rilevatori lineari / contatto elettromeccanico	N.	0
Impianti SOV	N.sistemi	0



REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO
STAZIONE UNICA APPALTANTE SUA-RB
UFFICIO CENTRALE DI COMMITTENZA
E SOGGETTO AGGREGATORE

Via Vincenzo Verrastro, 4 - 85100 POTENZA
Tel.: +39 0971668307
ufficio.centrale.committenza.soggetto.aggregatore@cert.regione.basilicata.it

AZIENDA SANITARIA LOCALE DI POTENZA - PROSPETTO IMMOBILI

N.	Ubicazione	Uso / destinazione		Proprietà	Superficie mq
Ospedali Distrettuali					
	Venosa	Via Appia snc	Ospedale Distrettuale	SI	8.843

N.	Ubicazione	Uso / destinazione		Proprietà	Superficie mq
Poliambulatori					
	Marsicovetere	Via C. Colombo	Poliambulatorio-Distretto	SI	2.344
	Muro Lucano	Via S. Biagio	Poliambulatorio	SI	2.478
	Potenza	Via del Gallitello	Poliambulatorio-Distretto	SI	3.085
	Potenza	Via della Fisica, 18	Poliambulatorio	NO	3.304
	Venosa	Via P. Di Chirico	Poliambulatorio-Distretto	SI	879
	Palazzo San Gervasio	Viale Villa D'Errico	Poliambulatorio	NO	419
	Genzano di Lucania	Via G.Fortunato n° 13	Poliambulatorio	SI	583
	Lavello	Via S.S. n. 93	Poliambulatorio	SI	1.726
	Rionero in Vulture	Via Rigillo	Poliambulatorio	SI	1.401
	Brienza	Via Aceronia	Poliambulatorio	SI	468,94
	Melfi	Via Medaglia D'oro Ferrara	Poliambulatorio-Distretto	SI	369
	Avigliano	Via G. Rossa	Poliambulatorio	SI	675,05
	Corleto Perticara	Via A. De Gasperi	Poliambulatorio	SI	422,58
	Picerno	Via Piacenza	Poliambulatorio	SI	454,88
	S. Arcangelo	Loc. S.Brancato Via L. Da Vinci	Poliambulatorio	SI	1.375
	Oppido Lucano	Via P. Neruda	Poliambulatorio	SI	421

N.	Ubicazione	Uso / destinazione		Proprietà	Superficie mq
Ambulatori/Guardia medica					
	Abriola	Via Roma	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	NO	73,74
	Acerenza	Viale Europa	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	SI	237,31
	Albano di Lucania	Via Roma	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	SI	119,96
	Anzi	Sal. Lacava	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	NO	53,48
	Armento	Via G. Marconi	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	SI	67
	Atella	Piazza A.Gramsci n° 6	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	SI	204
	Balvano	Via Città Giardino	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	NO	92,43
	Banzi	Via Aldo Moro n° 8	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	NO	150
	Barile	Via Nazionale snc	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	SI	186
	Baragiano	C.so Garibaldi	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	SI	138,49
	Bella	Via Gen. Dalla Chiesa	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	SI	126,78
	Brindisi di Montagna	Via F. Gioia	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	NO	56,9
	Calvello	Via Roma	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	SI	136,13
	Campomaggiore	Via V. Veneto	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	SI	208,33

PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO DEI SERVIZI DI GOVERNO, DI CONDUZIONE E MANUTENZIONE A CANONE E DI MANUTENZIONE EXTRA CANONE DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI ED ELEVATORI DELL'AOR SAN CARLO DI POTENZA, DELL'ASM DI MATERA, DELL'ASP DI POTENZA E DELL'IRCCS-CROB DI RIONERO IN VULTURE

APPENDICE 1 AL CAPITOLATO TECNICO - Macro Tipologie di Impianti, e Relative Consistenze di Massima, per Singola Struttura Sanitaria



Cancellara	Via V. Emanuele III	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	NO	76,4
Castelgrande	Via Marconi	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	NO	60
Castelmezzano	Vico Parrella, 14	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	NO	71,27
Filiano	C.so Giovanni XXIII	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	SI	129,72
Forenza	Via Convento snc	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	SI	233
Gallicchio	Via Papa Giovanni XXIII	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	SI	57,33
Ginestra	Via Aldo Moro	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	SI	115
Grumento Nova	Via Municipio	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	NO	37
Guardia Perticara	Via S. Leonardo	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	SI	110
Lagopesole	Via G. Leopardi, 6	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	NO	77
Laurenzana	Via Statale, 92	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	SI	145
Marsico Nuovo	Via Roma	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	NO	161
Maschito	Via Ugo Foscolo	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	P	74
Missanello	Via S. Rocco	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	SI	57
Moliterno	Via Ortone	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	SI	622
Montemilone	Viale Regina Elena n° 37	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	SI	117
Palazzo San Gervasio	Via Roma	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	NO	45
Paterno	Piazza I. Morra	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	SI	244
Pietragalla	Via S. Demetrio	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	SI	142,06
Pietrapertosa	Via Garibaldi, 12/A	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	NO	75,69
Pignola	Via valle d'Aosta	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	SI	276,19
Rapolla	Via Aldo Moro snc	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	SI	291
Rapone	Via Giustino Fortunato n° 2	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	SI	152
Ripacandida	Via A. Moro	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	P	125
Rivello	Via Monastero	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	SI	254,77
Rivello	fraz. S. Costantino	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	NO	63,11
Ruvo del Monte	Via Dalla Chiesa snc	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	SI	183
Ruoti	Via Appia	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	NO	70
S. Angelo le Fratte	Via G. Marconi	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	NO	144,48
San Chirico Nuovo	Via Giardino	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	NO	128,28
S. Chirico Raparo	Via Magenta	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	NO	174
S. Giorgio Di Pietragalla	Vico P. Ciccotti	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	NO	51
S. Martino d'Agri	Via Mercato	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	SI	182
San Fele	Via D'Addezio snc	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	SI	229
Sarconi	Via provinciale	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	SI	154
Sasso di Castalda	Via Roma, 19	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	NO	73
Satriano di Lucania	Via S. Marco	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	NO	50
Savoia di Lucania	Via V. Emanuele	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	NO	86
Spinoso	Via Vigna la Corte	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	SI	125
Tito	Via S. Anna	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	NO	161
Tolve	Via Napoli	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	SI	201
Tramutola	Via Ferroni	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	NO	79
Trivigno	Via Volturmo, snc	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	NO	98



Vaglio di Basilicata	Via Peschiera	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	NO	110
Vietri di Potenza	C.so V. Emanuele	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	SI	700
Viggiano	Via G. Marconi	Ambulatorio d'Igiene-Guardia Medica	SI	171

N.	Ubicazione	Uso / destinazione		Proprietà	Superficie mq
Residenze/Altre strutture					
	Avigliano	C.so Garibaldi	Casa Alloggio	NO	253,96
	Potenza	Via S. Remo	Farmaceutico	SI	399,56
	Viggiano	Via G. Marconi	Nuovo Hospice	SI	720
	Villa d'Agri	Via R. Scotellaro	GM - SERD - Farmacia Terr	SI	621,65
	Villa d'Agri	Via S. Pio	Post-acuzie	SI	787,65
	Marsicovetere	Via Provinciale	Ex Post Acuzie e Consultorio Familiare presso Presidio Ospedaliero	SI	1.228
	Melfi	Via Foggia presso Ospedale	FISIOKINESITERAPIA SPDC CONTINUTA' ASSISTENZIALE PTS DEU 118	NO	400
	Melfi	Via Foggia presso Ospedale	SERD UFFICI AMMINISTRATIVI	SI	400

N.	Ubicazione	Uso / destinazione		Proprietà	Superficie mq
Uffici					
	Potenza	Via Torraca	Uffici Sede Amm.va	SI	2.000
	Potenza	Via Ciccotti	Uffici Sede Amm.va	SI	2.878
	Potenza	Via della Pineta	Uffici Sede Amm.va	SI	687
	Venosa	Via Roma, 187	Uffici Amm.vi	SI	2.746
	Melfi	Viale Libertà n° 8	Uffici Amm.vi	SI	356

N.	Ubicazione	Uso / destinazione		Proprietà	Superficie mq
DEU 118					
	Potenza	Via Potito Petrone	C.O.118 + PTS MIKE 2	SI	1.638
	Tursi	Via Ferrara	PTS 118	no	
	Matera	Elisoccorso Ospedale	PTS 118	no	
	Nova Siri	Enea	PTS 118	no	

**Presidio Ospedaliero Distrettuale ASP "San Francesco d'Assisi" di Venosa (PZ)**

Ospedale "San Francesco di Assisi" Venosa		
Superficie lorda complessiva	Mq.	24.578,00
Impianto/elemento/apparecchiatura	Unità di misura	Quantità
IMPIANTI TERMICI E DI CONDIZIONAMENTO (caldo e freddo)		
Locale Centrale Termica	N.	1
Generatori di calore (caldaie a combustibile gassoso)	N.	2
Serbatoi per combustibile liquido	N.	3
Rete di distribuzione del gas	N.	1
Bruciatori	N.	2
Condotti di fumo	N.	2
Vasi di espansione chiusi	N.	3
Organi di sicurezza, di protezione ed indicatori	N.	63
Pompe, circolatori ed acceleratori	N.	41
Motori elettrici	N.	41
Apparecchiature elettriche	N.	5
Apparecchiature di regolazione automatica a due posizioni	N.	0
Apparecchiature di regolazione automatica con valvole servocomandate a movimento rotativo/rettilineo	N.	23
Apparecchiature di regolazione automatica a riaccensione proporzionale	N.	2
Scambiatori di calore e riscaldatori	N.	5
Valvolame > 2"	N.	144
Impianto di trattamento dell'acqua	N.	2
Gruppo frigorifero con compressore a vite	N.	2
Locali Centrali di trattamento aria	N.	3
Unità di Trattamento Aria	N.	5



Circuiti aeraulici	MQ (sup. netta)	1.800,00
Piastre radianti e ventilcovettori	MQ (sup. netta)	21.348,00
Unità autonome (split)	N.	85
IMPIANTI IDRICO SANITARI		
Centrale idrica	N.	1
Impianto di adduzione acqua	N.	1
Tubazioni rete primaria	MQ (sup. netta)	21.348,00
Utenze terminali impianto idrico-sanitario	MQ (sup. lorda)	24.578,00
Rete fognaria acque bianche e nere	MQ (sup. lorda)	24.578,00
IMPIANTI ANTINCENDIO		
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Centrale di allarme e gestione	N.	4
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di fumo	MQ (sup. netta)	21.348,00
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Rilevatori di gas	N.	4
Sistemi di rivelazione e allarme incendi e gas: Dispositivi di allarme	MQ (sup. netta)	21.348,00
Impianto di spegnimento incendi: Serbatoio riserva idrica	N.	1
Impianto di spegnimento incendi: Gruppo di pressurizzazione	N.	1
Impianto di spegnimento incendi: Rete idrica antincendio (idranti)	N.	80
Sistema di ventilazione ed evacuazione fumi	MQ (sup. netta)	1.800,00
Vie di esodo	MQ (sup. netta)	1.276,00
Estintori a polvere	N.	96
Estintori ad anidride carbonica	N.	29
Sistema di compartimentazione	MQ (sup. netta)	21.348,00
Impianti di distribuzione ossigeno, aria e vuoto	MQ (sup. netta)	19.308,00
Ulteriori impianti	Vari	4
Servizio distribuzione bombole gas	MQ (sup. netta)	19.308,00



IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI		
Locale cabina MT/BT	N.	2
Quadro MT	N.	2
Sezione di trasformazione	N.	3
Quadro di rifasamento	N.	2
Comandi e circuiti prese	N.cabine	2
Impianto di illuminazione normale	N.cabine	2
Impianto di illuminazione di sicurezza	N.cabine	2
Impianto di terra	MQ (sup. netta)	21.348,00
Locale di consegna energia in BT	N.	2
Quadro Generale BT	N.	2
Quadri elettrici generali di edificio e sottoquadri di piano e di zona	MQ (sup. netta)	21.348,00
Distribuzione secondaria	MQ (sup. netta)	21.348,00
Gruppo elettrogeno pot. nom. 520 KVA	N.	1
Gruppo statico di continuità pot. nom. 15 KVA	N.	1
Gruppo statico di continuità pot. nom. $25 \leq \text{KVA} < 80$	N.	5
Impianti di protezione contro le scariche atmosferiche	N.edifici protetti	4
Impianti elettrici nei locali ad uso medico di gruppo 1 e gruppo 2	N.locali	141
Impianti di illuminazione stradale	N.pali	56
Impianto telefonico	MQ (sup. netta)	21.348,00
Impianto di trasmissione dati	MQ (sup. netta)	21.348,00
Impianto citofonico	N.impianti	8
Impianto chiamata stanze	N.impianti	9
Passi carrabili	N.accessi controllati	2
Accessi pedonali esterni e/o interni motorizzati	N.accessi	5



REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO
STAZIONE UNICA APPALTANTE SUA-RB
UFFICIO CENTRALE DI COMMITTENZA
E SOGGETTO AGGREGATORE

Via Vincenzo Verrastro, 4 - 85100 POTENZA
Tel.: +39 0971668307
ufficio.centrale.committenza.soggetto.aggregatore@cert.regione.basilicata.it

Impianto anti intrusione: Centrale di allarme	N.centrali	1
Rilevatori volumetrici / infrarosso	N.	3