

**PROCEDURA TELEMATICA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA
DI ELETTROPOMPE PER IL POTENZIAMENTO, EFFICIENTAMENTO E
AUTOMAZIONE (1° STRALCIO) DELL’IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO IDRICO
“AGGIA” A PATERNO (PZ)**

Numero gara SIMOG: 8930807

MODELLO DI SCHEDA TECNICA DI ELETTROPOMPE E MOTORI

IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO IDRICO "AGGIA" A PATERNO (PZ)

Istruzioni per la compilazione

- 1) La scheda va completata con l'indicazione per ciascuna delle righe, dell'indicazione richiesta; la compilazione è facoltativa solo nei casi espressamente previsti come tali
- 2) in caso di caratteristiche uguali a quelle indicate in Capitolato è sufficiente barrare la casella "SI"
- 3) in caso di caratteristiche diverse da quelle indicate in Capitolato, oltre a barrare la casella "NO", vanno riportate le caratteristiche offerte; inoltre, per le caratteristiche delle elettropompe, va argomentato, in Relazione, che tali caratteristiche sono equivalenti o superiori a quelle riportate in Capitolato. In tal caso va anche indicato, nell'ultima colonna, il riferimento alla pagina e/o al paragrafo della Relazione in cui viene svolta tale argomentazione.
- 4) nel caso in cui non sia presente la scelta "SI/NO" ma l'indicazione "specificare" vanno indicati il dato o la descrizione richiesti
- 5) nei casi in cui è già barrata la casella "SI" è obbligatorio rispettare la caratteristica indicata nel Capitolato

N.B.

Va compilata una scheda per ciascuna delle pompe previste

<p align="center">SCHEDA TECNICA CARATTERISTICHE ELETTROPOMPA E MOTORE</p> <p align="center">Pompa n. 1</p>	<p align="center">Caratteristiche come da Capitolato</p>	<p align="center">Dato/Descrizione</p> <p align="center">(obbligatorio solo in caso di caratteristiche diverse da Capitolato)</p>	<p align="center">Riferimento pagina e/o paragrafo della Relazione</p> <p align="center">(da compilare in caso di caratteristiche diverse da Capitolato)</p>
<p>CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE ELETTROPOMPA (rif. Capitolato Tecnico paragrafo 4.3.1 tab. 9 e 10)</p>			
Tipologia pompa	SI NO		
Numero stadi	SI NO		
Senso di rotazione	SI NO		
Tipo girante	SI NO		
Velocità pompa (gir/min)	SI NO		
Divisione corpo pompa	SI NO		
Supporti	SI NO		
Aspirazione (DN - PN)	SI NO		
Mandata (DN - PN)	SI NO		
Pressione limite di esercizio (Bar)	SI NO		
Peso corpo pompa (kg) (facoltativo)	specificare		
Corpo aspirazione, mandata e mantelli	SI NO		
Albero	SI NO		
Giranti	SI NO		
Cuscinetti (tipologia)	SI NO		
Basamento (In acciaio adeguato alla tipologia della macchina)	SI NO		
Tipologia Tenuta	SI NO		
Sensori PT-100 di sovratemperatura sui cuscinetti	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
<p>CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE MOTORE (rif. Capitolato Tecnico paragrafo 4.3.2 tab. 11)</p>			
Descrizione	SI NO		
Categoria	SI NO		
Normativa	SI NO		
Adatto al funzionamento con inverter o soft start	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Massima temperatura ambiente (°C)	SI NO		
Massima altitudine (m)	SI NO		
Potenza Nominale (kW)	specificare		
Velocità (gir/min)	specificare		
Tensione/fasi/Hz	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Corrente (A)	specificare		
Fattore di potenza (100%)	SI NO		
Efficienza (%)	SI NO		
Corrente di spunto (A)	SI NO		
Innalzamento temperatura (classe)	SI NO		
Materiale carcassa	SI NO		
tipologia Installazione/Protezione/Raffredd.	SI NO		
Isolamento (tipologia e classe)	SI NO		
Tipologia Cuscinetti	SI NO		
Colore (facoltativo)	specificare		
Sonde (temperature, protezione motore)	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
<p>Rispondenza a Norme (rif. Capitolato Tecnico paragrafo 4.3.4)</p>			
ISO9906:2012/II 14.6-2011 (indicare grado min. 1B)	specificare		
Marchiatura CE e Direttiva macchine 2006/42/CE	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Certificazione Produttore Norme UNI ISO 9001	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		

IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO IDRICO "AGGIA" A PATERNO (PZ)

Istruzioni per la compilazione

- 1) La scheda va completata con l'indicazione per ciascuna delle righe, dell'indicazione richiesta; la compilazione è facoltativa solo nei casi espressamente previsti come tali
- 2) in caso di caratteristiche uguali a quelle indicate in Capitolato è sufficiente barrare la casella "SI"
- 3) in caso di caratteristiche diverse da quelle indicate in Capitolato, oltre a barrare la casella "NO", vanno riportate le caratteristiche offerte; inoltre, per le caratteristiche delle elettropompe, va argomentato, in Relazione, che tali caratteristiche sono equivalenti o superiori a quelle riportate in Capitolato. In tal caso va anche indicato, nell'ultima colonna, il riferimento alla pagina e/o al paragrafo della Relazione in cui viene svolta tale argomentazione.
- 4) nel caso in cui non sia presente la scelta "SI/NO" ma l'indicazione "specificare" vanno indicati il dato o la descrizione richiesti
- 5) nei casi in cui è già barrata la casella "SI" è obbligatorio rispettare la caratteristica indicata nel Capitolato

N.B.

Va compilata una scheda per ciascuna delle pompe previste

SCHEDA TECNICA CARATTERISTICHE ELETTROPOMPA E MOTORE	Caratteristiche come da Capitolato	Dato/Descrizione (obbligatorio solo in caso di caratteristiche diverse da Capitolato)	Riferimento pagina e/o paragrafo della Relazione (da compilare in caso di caratteristiche diverse da Capitolato)
Pompa n. 2			
CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE ELETTROPOMPA (rif. Capitolato Tecnico paragrafo 4.3.1 tab. 9 e 10)			
Tipologia pompa	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Numero stadi	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Senso di rotazione	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Tipo girante	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Velocità pompa (gir/min)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Divisione corpo pompa	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Supporti	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Aspirazione (DN - PN)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Mandata (DN - PN)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Pressione limite di esercizio (Bar)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Peso corpo pompa (kg) (facoltativo)	specificare		
Corpo aspirazione, mandata e mantelli	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Albero	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Giranti	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Cuscinetti (tipologia)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Basamento (In acciaio adeguato alla tipologia della macchina)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Tipologia Tenuta	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Sensori PT-100 di sovratemperatura sui cuscinetti	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE MOTORE (rif. Capitolato Tecnico paragrafo 4.3.2 tab. 11)			
Descrizione	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Categoria	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Normativa	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Adatto al funzionamento con inverter o soft start	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Massima temperatura ambiente (°C)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Massima altitudine (m)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Potenza Nominale (kW)	specificare		
Velocità (gir/min)	specificare		
Tensione/fasi/Hz	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Corrente (A)	specificare		
Fattore di potenza (100%)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Efficienza (%)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Corrente di spunto (A)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Innalzamento temperatura (classe)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Materiale carcassa	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
tipologia Installazione/Protezione/Raffredd.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Isolamento (tipologia e classe)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Tipologia Cuscinetti	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Colore (facoltativo)	specificare		
Sonde (temperature, protezione motore)	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Rispondenza a Norme (rif. Capitolato Tecnico paragrafo 4.3.4)			
ISO9906:2012/II 14.6-2011 (indicare grado min. 1B)	specificare		
Marchiatura CE e Direttiva macchine 2006/42/CE	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Certificazione Produttore Norme UNI ISO 9001	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		

IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO IDRICO "AGGIA" A PATERNO (PZ)

Istruzioni per la compilazione

- 1) La scheda va completata con l'indicazione per ciascuna delle righe, dell'indicazione richiesta; la compilazione è facoltativa solo nei casi espressamente previsti come tali
- 2) in caso di caratteristiche uguali a quelle indicate in Capitolato è sufficiente barrare la casella "SI"
- 3) in caso di caratteristiche diverse da quelle indicate in Capitolato, oltre a barrare la casella "NO", vanno riportate le caratteristiche offerte; inoltre, per le caratteristiche delle elettropompe, va argomentato, in Relazione, che tali caratteristiche sono equivalenti o superiori a quelle riportate in Capitolato. In tal caso va anche indicato, nell'ultima colonna, il riferimento alla pagina e/o al paragrafo della Relazione in cui viene svolta tale argomentazione.
- 4) nel caso in cui non sia presente la scelta "SI/NO" ma l'indicazione "specificare" vanno indicati il dato o la descrizione richiesti
- 5) nei casi in cui è già barrata la casella "SI" è obbligatorio rispettare la caratteristica indicata nel Capitolato

N.B.

Va compilata una scheda per ciascuna delle pompe previste

<p align="center">SCHEDA TECNICA CARATTERISTICHE ELETTROPOMPA E MOTORE</p> <p align="center">Pompa n. 3</p>	<p align="center">Caratteristiche come da Capitolato</p>	<p align="center">Dato/Descrizione</p> <p align="center">(obbligatorio solo in caso di caratteristiche diverse da Capitolato)</p>	<p align="center">Riferimento pagina e/o paragrafo della Relazione</p> <p align="center">(da compilare in caso di caratteristiche diverse da Capitolato)</p>
<p>CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE ELETTROPOMPA (rif. Capitolato Tecnico paragrafo 4.3.1 tab. 9 e 10)</p>			
Tipologia pompa	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Numero stadi	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Senso di rotazione	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Tipo girante	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Velocità pompa (gir/min)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Divisione corpo pompa	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Supporti	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Aspirazione (DN - PN)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Mandata (DN - PN)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Pressione limite di esercizio (Bar)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Peso corpo pompa (kg) (facoltativo)	specificare		
Corpo aspirazione, mandata e mantelli	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Albero	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Giranti	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Cuscinetti (tipologia)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Basamento (In acciaio adeguato alla tipologia della macchina)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Tipologia Tenuta	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Sensori PT-100 di sovratemperatura sui cuscinetti	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
<p>CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE MOTORE (rif. Capitolato Tecnico paragrafo 4.3.2 tab. 11)</p>			
Descrizione	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Categoria	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Normativa	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Adatto al funzionamento con inverter o soft start	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Massima temperatura ambiente (°C)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Massima altitudine (m)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Potenza Nominale (kW)	specificare		
Velocità (gir/min)	specificare		
Tensione/fasi/Hz	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Corrente (A)	specificare		
Fattore di potenza (100%)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Efficienza (%)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Corrente di spunto (A)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Innalzamento temperatura (classe)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Materiale carcassa	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
tipologia Installazione/Protezione/Raffredd.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Isolamento (tipologia e classe)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Tipologia Cuscinetti	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Colore (facoltativo)	specificare		
Sonde (temperature, protezione motore)	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
<p>Rispondenza a Norme (rif. Capitolato Tecnico paragrafo 4.3.4)</p>			
ISO9906:2012/II 14.6-2011 (indicare grado min. 1B)	specificare		
Marchiatura CE e Direttiva macchine 2006/42/CE	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Certificazione Produttore Norme UNI ISO 9001	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		

IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO IDRICO "AGGIA" A PATERNO (PZ)

Istruzioni per la compilazione

- 1) La scheda va completata con l'indicazione per ciascuna delle righe, dell'indicazione richiesta; la compilazione è facoltativa solo nei casi espressamente previsti come tali
- 2) in caso di caratteristiche uguali a quelle indicate in Capitolato è sufficiente barrare la casella "SI"
- 3) in caso di caratteristiche diverse da quelle indicate in Capitolato, oltre a barrare la casella "NO", vanno riportate le caratteristiche offerte; inoltre, per le caratteristiche delle elettropompe, va argomentato, in Relazione, che tali caratteristiche sono equivalenti o superiori a quelle riportate in Capitolato. In tal caso va anche indicato, nell'ultima colonna, il riferimento alla pagina e/o al paragrafo della Relazione in cui viene svolta tale argomentazione.
- 4) nel caso in cui non sia presente la scelta "SI/NO" ma l'indicazione "specificare" vanno indicati il dato o la descrizione richiesti
- 5) nei casi in cui è già barrata la casella "SI" è obbligatorio rispettare la caratteristica indicata nel Capitolato

N.B.

Va compilata una scheda per ciascuna delle pompe previste

SCHEDA TECNICA CARATTERISTICHE ELETTROPOMPA E MOTORE	Caratteristiche come da Capitolato	Dato/Descrizione (obbligatorio solo in caso di caratteristiche diverse da Capitolato)	Riferimento pagina e/o paragrafo della Relazione (da compilare in caso di caratteristiche diverse da Capitolato)
Pompa n. 4			
CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE ELETTROPOMPA (rif. Capitolato Tecnico paragrafo 4.3.1 tab. 9 e 10)			
Tipologia pompa	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Numero stadi	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Senso di rotazione	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Tipo girante	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Velocità pompa (gir/min)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Divisione corpo pompa	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Supporti	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Aspirazione (DN - PN)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Mandata (DN - PN)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Pressione limite di esercizio (Bar)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Peso corpo pompa (kg) (facoltativo)	specificare		
Corpo aspirazione, mandata e mantelli	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Albero	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Giranti	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Cuscinetti (tipologia)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Basamento (In acciaio adeguato alla tipologia della macchina)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Tipologia Tenuta	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Sensori PT-100 di sovratemperatura sui cuscinetti	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE MOTORE (rif. Capitolato Tecnico paragrafo 4.3.2 tab. 11)			
Descrizione	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Categoria	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Normativa	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Adatto al funzionamento con inverter o soft start	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Massima temperatura ambiente (°C)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Massima altitudine (m)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Potenza Nominale (kW)	specificare		
Velocità (gir/min)	specificare		
Tensione/fasi/Hz	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Corrente (A)	specificare		
Fattore di potenza (100%)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Efficienza (%)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Corrente di spunto (A)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Innalzamento temperatura (classe)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Materiale carcassa	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
tipologia Installazione/Protezione/Raffredd.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Isolamento (tipologia e classe)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Tipologia Cuscinetti	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Colore (facoltativo)	specificare		
Sonde (temperature, protezione motore)	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Rispondenza a Norme (rif. Capitolato Tecnico paragrafo 4.3.4)			
ISO9906:2012/II 14.6-2011 (indicare grado min. 1B)	specificare		
Marchiatura CE e Direttiva macchine 2006/42/CE	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
Certificazione Produttore Norme UNI ISO 9001	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		