

**DETERMINA A CONTRARRE  
LAVORI / FORNITURA DI BENI / DI SERVIZI  
DI IMPORTO INFERIORE AD € 40.000,00**

Oggetto: Servizio fognatura e depurazione – *Fornitura di materiale per realizzazione impianti elettrici*

**CIG Z2A3813620**

Determinazione del responsabile del servizio fognatura e depurazione n. *318* del *14/10/2022*

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Per consentire la realizzazione nuovi impianti elettrici e la manutenzione degli esistenti, si rende necessario acquistare materiale e componenti elettriche per rifornire il magazzino per un periodo di circa un anno.

Nello specifico, risulta necessario provvedere alla fornitura del seguente materiale:

Codice articolo	Descrizione	Quantità
S204 Magnetotermico 4P 20A 6kA curva C	ABB-S529228	20
S202 Magnetotermico 2P 16A 6kA curva C	ABB-S465908	20
S204 Magnetotermico 4P 16A 6kA curva C	ABB-S529211	20
DDA202 AC Differenziale 2P <=25A Id:0,03A 2M	ABB-B427911	25
DDA204 AC Differenziale 4P <=25A Id:0,03A 2M	ABB-B427939	25
CP-E24/1,25 Alimentatore Sw. 90-260Vac 24Vdc 1,25A	ABB-ET6989	20
CP-E24/2,5 Alimentatore Sw. 90-260Vac 24Vdc 2,5A	ABB-ET6997	20
Cavo butile flessibile 2x1,5mmq sch. matassa 100m		15
Cavo FG16OR16 3G1,5 matassa 100m		15
Cavo FG16OR16 4G2,5 matassa 100m		10
Cavo FG16OR16 5G4 matassa 100m		10
Cavo FG16OR16 5G6 matassa 100m		10
Presse bloccata 2P+T 16A 220V verticale Senza scatola	GEW-66304N	20
Presse bloccata 3P+T 16A 380V verticale Senza scatola	GEW-66308N	20
Magn.Diff. 4P 16A 6kA C Id:30mA AC 4m	GEW-94167	20
Magn.Diff. 4P 32A 6kA C Id:30mA AC 4m	GEW-94170	20
Timer lavoro/pausa LI 24-240Vacdc 2sc zoccolo Octal	FIN-889202400001	25
Timer lavoro/sosta LI-LE 12-240Vacdc 1sc	FIN-809102400000	25
Salvamotore 6-10A	SNR-GV2ME14	20
Salvamotore 2,5-4A	SNR-GV2ME08	20

Ricorrendo i presupposti per l'affidamento diretto ai sensi dell'art. 36 comma 2 lett. a) del d.lgs. n. 50/2016, è stato richiesto con nota in data 29/09/2022 protocolli n. 5492, 5493, 5494, 5495/fb, mediante la piattaforma Traspare presso cui la documentazione risulta agli atti, un preventivo alle quattro aziende iscritte all'Albo fornitori nella pertinente categoria "Ispezione delle fognature":

- CI.ESSE S.r.l.
- Merlino S.n.c.
- IDG S.p.A.
- Caraglio S.r.l.

In data 03/10/2022 è pervenuto il preventivo (prot. 7336) dalla ditta **Caraglio S.r.l.** dell'importo complessivo di **€ 46.239,49** oltre IVA.

In data 05/10/2022 è pervenuto il preventivo (prot. 7453) dalla ditta **IDG S.p.A.** dell'importo complessivo di **€ 38.077,59** oltre IVA.

Ritenuto di poter legittimamente individuare quale affidatario della fornitura la ditta **IDG S.r.l.** (cod. fiscale e P.IVA 00582110045), con sede legale in Corso Asti, 18 – 12051 Alba (CN), per i seguenti motivi:

- il prezzo offerto è congruo in rapporto alla qualità della prestazione richiesta;

- l'operatore economico selezionato ha la necessaria capacità tecnica e professionale per l'esecuzione della fornitura.

Tutto ciò premesso, il sottoscritto Responsabile del servizio fognatura e depurazione, in forza della procura conferitagli con atto notarile in data 24/05/2019 Repertorio n. 4261, Raccolta 3283,

#### DETERMINA

- Di affidare la "Fornitura di materiale per realizzazione impianti elettrici" CIG Z2A3813620 alla ditta **IDG S.r.l.** (cod. fiscale e P.IVA 00582110045), con sede legale in Corso Asti, 18 - 12051 Alba (CN), alle condizioni di seguito indicate e, comunque, anche per quanto non indicato, nel rispetto delle norme di legge e regolamentari vigenti:
  - o Oggetto: Fornitura di materiale per realizzazione impianti elettrici;
  - o Specifiche tecniche:

Codice articolo	Descrizione	Quantità	Prezzo complessivo offerto (€)
S204 Magnetotermico 4P 20A 6kA curva C	ABB-S529228	20	1.177,98
S202 Magnetotermico 2P 16A 6kA curva C	ABB-S465908	20	614,68
S204 Magnetotermico 4P 16A 6kA curva C	ABB-S529211	20	1.177,98
DDA202 AC Differenziale 2P <=25A Id:0,03A 2M	ABB-B427911	25	1.319,65
DDA204 AC Differenziale 4P <=25A Id:0,03A 2M	ABB-B427939	25	2.463,55
CP-E24/1,25 Alimentatore Sw. 90-260Vac 24Vdc 1,25A	ABB-ET6989	20	1.763,78
CP-E24/2,5 Alimentatore Sw. 90-260Vac 24Vdc 2,5A	ABB-ET6997	20	1.123,23
Cavo butile flessibile 2x1,5mmq sch. matassa 100m		15	1.830,95
Cavo FG16OR16 3G1,5 matassa 100m		15	1.477,91
Cavo FG16OR16 4G2,5 matassa 100m		10	1.754,55
Cavo FG16OR16 5G4 matassa 100m		10	3.188,46
Cavo FG16OR16 5G6 matassa 100m		10	4.556,90
Presa bloccata 2P+T 16A 220V verticale Senza scatola	GEW-66304N	20	631,28
Presa bloccata 3P+T 16A 380V verticale Senza scatola	GEW-66308N	20	700,96
Magn.Diff. 4P 16A 6kA C Id:30mA AC 4m	GEW-94167	20	4.388,80
Magn.Diff. 4P 32A 6kA C Id:30mA AC 4m	GEW-94170	20	4.388,80
Timer lavoro/pausa LI 24-240Vacdc 2sc zoccolo Octal	FIN-889202400001	25	1.928,55
Timer lavoro/sosta LI-LE 12-240Vacdc 1sc	FIN-809102400000	25	1.528,15
Salvatore 6-10A	SNR-GV2ME14	20	1.122,70
Salvatore 2,5-4A	SNR-GV2ME08	20	938,73

- o Importo complessivo di aggiudicazione: **€ 38.077,59** oltre IVA;
  - o Luogo di consegna: Impianto di depurazione di SISI S.r.l., sito in Govone (CN), loc. Canove;
  - o Fatturazione e pagamento corrispettivi: a fornitura effettuata, bonifico bancario, 60 gg d.f.f.m.;
- Di dare atto che il contratto verrà stipulato mediante corrispondenza secondo l'uso del commercio consistente in apposito scambio di lettere anche mediante posta elettronica certificata;
  - Di esonerare l'affidatario, in ragione dell'esiguità dell'importo, dal rilascio della garanzia definitiva prevista dal medesimo art. 103 del D.Lgs. 50/2016;

– Di dare atto che il Responsabile Unico del Procedimento di cui all'art. 31 del D.Lgs. 50/2016 è il sottoscritto Responsabile del servizio fognatura e depurazione, p.i. Fabrizio BOFFA.

Alba, li 14 OTT. 2022

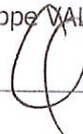
Il Responsabile del servizio fognatura e acquedotto  
p.i. Fabrizio BOFFA



Alba, li 14 OTT. 2022

**SI AUTORIZZA LA COPERTURA FINANZIARIA:**

Il Direttore Generale  
dott. Giuseppe VALSANIA



Classificazione Unbundling Settore Idrico		
Settore Attività	X	Importo
ACQUEDOTTO	Captazione	
	Adduzione	
	Potabilizzazione	
	Distribuzione	
	Misura	
	Valori multicomparto	
FOGNATURA	Nera e mista	X
	Bianca	
	Misura	
	Valori multicomparto	
DEPURAZIONE	X	
BOTTINI		
COGENERAZIONE		
PROMISCUO	X	