

INFORMATIVA PER LAVORI IN EMERGENZA

Prot. AGDLE 719

Acquedotto Pugliese
U - 21/05/2020 - 0032979

a DIRPR
IAPAM
DIRRI/TECRI



p.c. Autorità Idrica Pugliese

Oggetto	Lavori di rifunionalizzazione del recapito finale a servizio dell'impianto di depurazione consortile di Campi Salentina (LE)
STO LECCE	Recapito finale dell'impianto di depurazione di Campi Salentina (LE).
Il Tecnico AQP verificatore	Ing. Mario Pietrosanti
Descrizione del disservizio	Possibile intrusione di terzi all'interno dell'area del recapito finale, possibili allagamenti delle aree circostanti
Motivi dell'emergenza	Evitare lo sversamento delle acque depurate nelle aree circostanti ; evitare l'ingresso di persone estranee nell'area del recapito finale.
Data di comunicazione del disservizio e persone interessate	Segnalazione del Responsabile Area Esercizio Depurazione a seguito di sopralluogo congiunto con ARPA in data 02/01/2020.
Termini di consegna	60 gg.
Descrizione sintetica delle lavorazioni e loro quantità	<p>Rimozione del terreno vegetale e spianamento dell'area interessata;</p> <p>Aggottamento delle acque provenienti dalle trincee limitrofe, a mezzo autospurghi comprensivi di secondo operatore e pompe di travaso;</p> <p>Aspirazione acqua trincee a mezzo di pompe varisco;</p> <p>Scavo a mezzo di escavatore da 300 q.li, dotato di benna e martello demolitore, posa in opera di pozzetti prefabbricati. Rinterro dello scavo con materiale di cava;</p> <p>Trasporto di terreno vegetale con autocarro scarrabile e spianamento dello stesso a mezzo escavatorino, bobcat, terna gommata e manodopera specializzata fino al raggiungimento del piano di campagna.</p> <p>Ripristino e sistemazione della viabilità esistente mediante stesura, spianamento e compattazione del materiale di scavo, con bobcat, escavatorino e terna gommata;</p> <p>Trasporto a mezzo autocarro scarrabile del materiale di scavo e del materiale da cave di prestito per la realizzazione della nuova viabilità;</p> <p>Movimentazione dei materiali e delle attrezzature con grù su autocarro;</p> <p>Scavo a sezione obbligata a mezzo escavatorino, fornitura e posa in opera di tubazioni in pvc Dn200 per il collegamento tra trincee. Bloccaggio delle tubazioni stesse mediante getto in cls e conseguente rinterro dello scavo con materiale di cava;</p> <p>Realizzazione argini lungo il perimetro dei vasconi e ripristino staccionata sui nuovi argini;</p> <p>Fornitura e messa in opera di staccionata in legno di castagno (200 metri circa) lungo l'intero perimetro, per motivi di sicurezza, ripristino e/o sostituzione delle parti ammalorate della staccionata già esistente lungo il perimetro delle altre trincee;</p> <p>Ripristino recinzione preesistente con fornitura di calcestruzzo, paletti metallici e rete metallica;</p> <p>Fornitura e posa in opera all'ingresso delle trincee della sbarra metallica in lamiera zincata verniciata;</p> <p>Aggottamento delle acque presenti nelle trincee preesistenti a mezzo autospurghi, comprensivi di secondo operatore, e pompe di travaso, con conseguente scarico in vasca extra-portata; pulizia del piano di fondo, manuale e con l'ausilio di macchine operatrici quali Escavatorino radio-comandato, Escavatorino e Pala gommata, mediante rimozione del sedimento fangoso, aspirato a mezzo autospurghi e travasato in vasca extra-portata.</p>



acquedotto
pugliese
Acquedotto Pugliese

Acquedotto Pugliese
U - 21/05/2020 - 0032979



INFORMATIVA PER LAVORI IN EMERGENZA

Denominazione della Ditta affidataria	Spurgo Canaljet S.r.l. - 73042 CASARANO (LE)
Motivi e criteri di scelta della Ditta	Ditta aggiudicatrice del contratto quadro sul servizio di noli e autoespurgo
Costo preventivato dei lavori e/o servizi richiesti	€. 130.000,00
Verifica della congruità dei prezzi (indicare eventuale sconto)	Offerta N. 001/2020/P del 03/01/2020
Allegati	Offerta N. 001/2020/P del 03/01/2020 di € 130.000,00 della ditta Spurgo Canaljet Srl. - fotografie dell'area interessata dal problema

Intervento ascrivibile a:

Conto Economico		Investimenti	X
-----------------	--	--------------	---

Il Richiedente e Responsabile dell'Area

Ing. Mario Pietrosanti

Si valida: Il Dirigente

Ing. Marcello Rainò