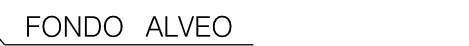




NOTA :
PRIMA DI PROCEDERE CON L'ESECUZIONE DEGLI SCAVI DEL METANODOTTO
E' NECESSARIO ACCERTARE L'ESATTA UBICAZIONE PLANO-ALTIMETRICA DI
TUTTI I SERVIZI INTERRATI INTERFERENTI

L'INDAGINE ANDRA' SVOLTA MEDIANTE L'ESECUZIONE DI SAGGI A MANO
ED ALLA PRESENZA DI RAPPRESENTANTI DELL'ENTE PROPRIETARIO

ANNOTAZIONI

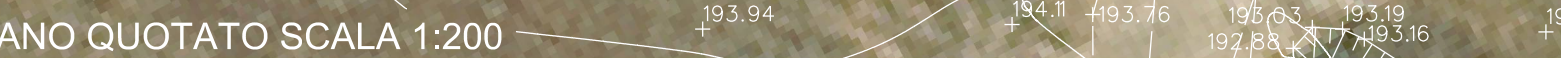




CCOLI CORSI D'ACQUA CON MASSI
SEZ. TIPO
(s. NQR20133-ST-D-03344)

SPESSE	ELEMENTI LAPIDEI (PEZZATURA MEDIA)	SPESSORE MINIMO S (m)
	CIOTTOLI ($\leq 0.05 \text{ m}^3$)	0.30
	MASSI ($0.060 - 0.30 \text{ m}^3$)	0.50
	MASSI ($\geq 0.30 \text{ m}^3$)	0.60

ARANNO DIURE E COMPATTI DI NATURA CALCEAREA, BASALTICA, GRANITICA O TRACHITICA.
NOLSIONI E/O PIANI DI SFALDAMENTO CON PEZZATURA MEDIA MINORE O UGUALE A 0,3 m²
DEL CORSO D'ACQUA VERRA' RICOSTITUITO MANTENENDO INALTERATO L'ANDAMENTO
TRICO E LA SEZIONE DI DEFUSSO.

SCOPO DI FAVORIRE UN MIGLIORE INSERIMENTO NEL CONTESTO NATURALE DEL CORSO
I MASSI SARANNO DI PEZZATURA NON OMOGENEA, GLI ELEMENTI SARANNO DISPOSTI
NON ORDINATA, EVITANDO QUINDI DIFERENZE UNA PIATTEA REGOLARE.



2	Gen. 2005	Aggiornamento A.U. 327 per prescrizioni V.I.A.	F. Guidi	G. Sant'rs	F. Mat
1	Ago. 2003	Emissione per autorizzazione unica	A. Wagnoni	G. Sant'rs	F. Mat
0	Mar. 2002	Emissione	A. Wagnoni	G. Sant'rs	F. Mat
INDICE	DATA	REVISIONI	DISEGN.	CONTR.	APPR
Proprietario		Progettista	COMM. SNAM NO/20133/R/1 COD. TECNICO 994232		
			Fig. 1 di 1		
RIFACIMENTO DERIVAZIONE PER PORTO EMPEDOCLE DN 300 (12") DP 24 bar ED OPERE CONNESSE 2° Tronco: Aragona-Joppolo Giancaxio			Dis. SNAM n.: AT-RE-0120 Dis. SAIPEM n.: LC-RE-0120 Comm. Saipem 023113-1		
Attraversamento: Vallone Ferrero			Scala 1:200		
INDICE	