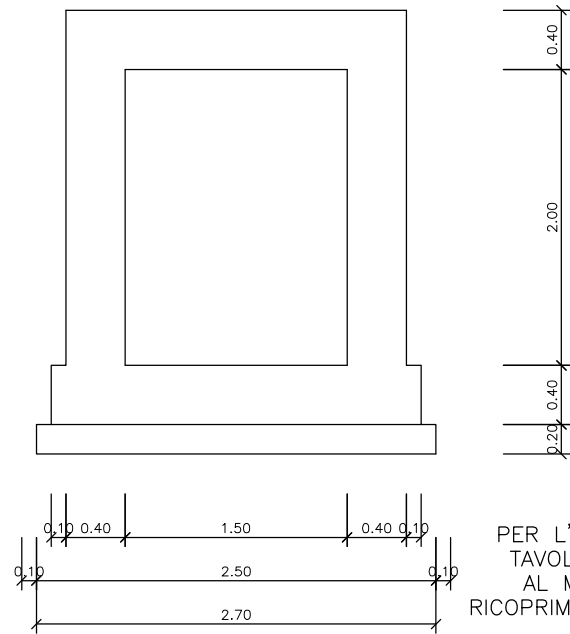


NOTA:

- I POZZETTI 127/2-4-6-7-8 SONO MUNITI DI PIASTRA IN CLS CON CHIUSINO PER PASSO D'UOMO
- I POZZETTI 127/ SONO MUNITI DI GRIGLIE METALLICHE VERTICALI TIPO
- I POZZETTI 128/1-2-3-4 SONO MUNITI DI PIASTRA IN CLS CON CHIUSINO PER PASSO D'UOMO

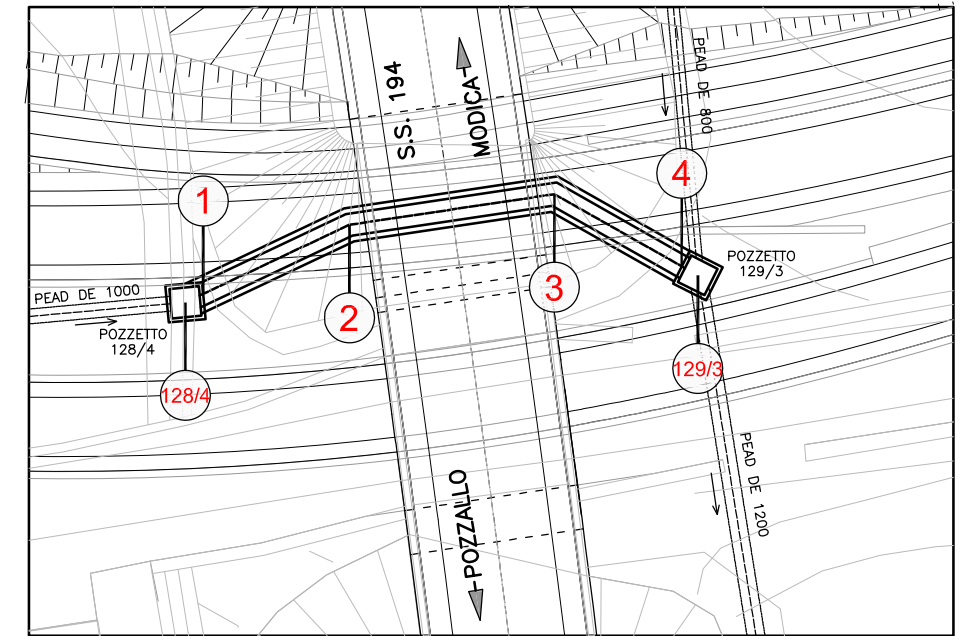
SEZIONE TRASVERSALE



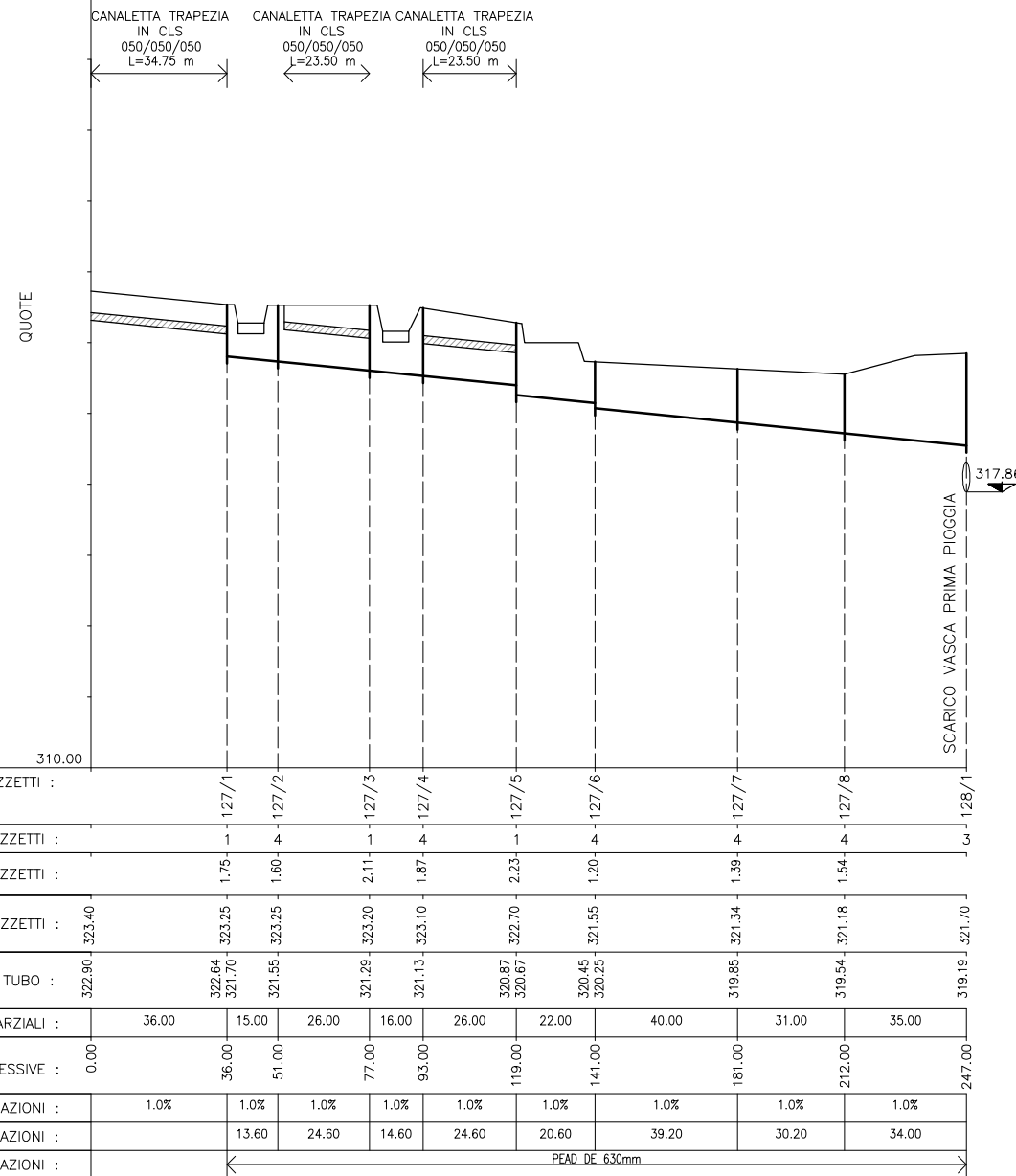
PER L'ARMATURA VEDASI TAVOLA TIPO RELATIVA AL MANUFATTO CON RICOPRIMENTO DA H=3÷6 m

MANUFATTO SCATOLARE L=1.50 x 2.00 TRATTO ISPEZIONABILE SOTTO IL NUOVO SOTTOVIA L=1.00 x 6.50

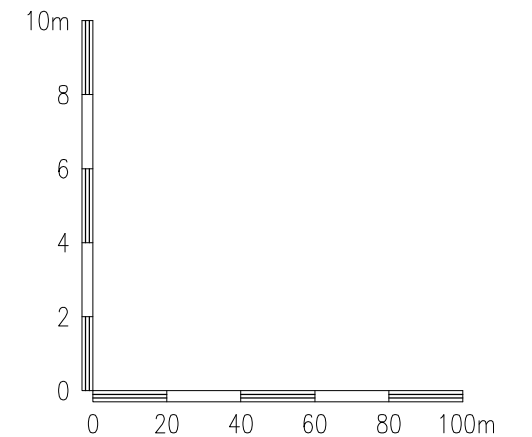
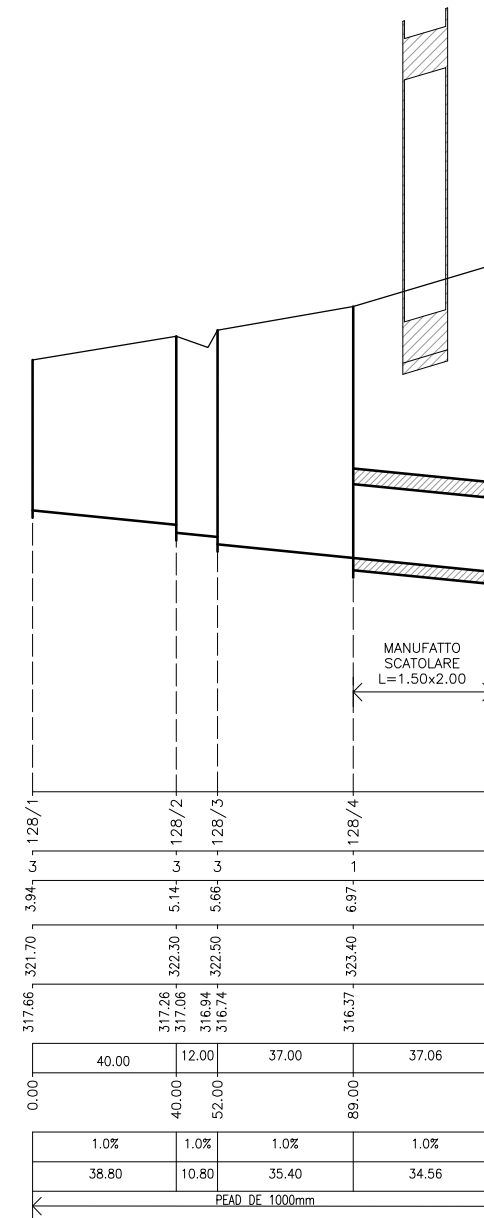
PUNTI	COORDINATE	
	X	Y
CENTRO POZZETTO 128/4	119815.618	87366.180
1	119816.900	87366.250
2	119825.060	87371.587
3	119839.870	87373.426
4	119849.000	87368.900
CENTRO POZZETTO 129/3	119850.260	87368.983



COLLETORE N.127



COLLETORE N.128



02 SET 2012	Conferimento materiali di risulta alla cava Truncatola	R.PIRONI	A.BONETTO	A.CACCIATORI
01 MAR 2011	Adeguamento Normativo	R.PIRONI	A.BONETTO	F.BUSOLA
00 LUG 2004	Emissione	R.PIRONI	A.BONETTO	F.MATTAROLO
REV. N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO APPROVATO
SOSTITUISCE L'ELABORATO N°		SOSTITUITO DALL'ELABORATO N°		
CONSORZIO PER LE AUTOSTRADE SICILIANE AUTOSTRADA SIRACUSA - GELA 2° TRONCO: ROSOLINI - RAGUSA LOTTO 9 : "SCICLI"				
PROGETTO ESECUTIVO SISTEMAZIONE IDRAULICA SUPERFICIALE COLLETTORI N.127-N.128 PROFILO LONGITUDINALE				
ELABORATO N.	A18-9-is257	PROGETTAZIONE		
DATA	LUGLIO 2004	IL RESPONSABILE:	DOTT. ING. F. BUSOLA	
CODICE CAD-FILE	A18-9-is257.dwg			
OPERA PROTETTA AI SENSI DELLA LEGGE 22 APRILE 1941 N. 633 TUTTI I DIRITTI RISERVATI QUALSIASI RIPRODUZIONE ED UTILIZZAZIONE NON AUTORIZZATE SARANNO PERSEGUITE A RIGORE DI LEGGE				