



- LEGENDA**
- DEFLUSSO ACQUA SU CANALETTA TRAPEZIA IN TERRA
 - CADUTA GRIGLIATA CON POZZETTO
 - COLLETTORE Ø 315 PVC SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA
 - POZZETTO
 - QUOTA DI SCORRIMENTO
 - Qs=XX

RRI
 GRUPPO INNOVATIVO PALLO ITALIANO
 DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI
 DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

ITALFEAR
 STUDIO INNOVATIVO PAVIMENTAZIONI

DIREZIONE TECNICA
 U.O. CORPO STRADALE E GEOTECNICA
 PROGETTO ESECUTIVO

RIASSETTO NODO DI BARI
 TRATTA A SUD DI BARI: VARIANTE DI TRACCIO TRAI BARI CLE E BARI TORRE A MARE
 Opera finanziata dalla Regione Puglia (D.L. n. 84/28/07/2015)

OFFERENTE: VIBRATA - VARIANTE ALTIMETRA (ASINZINALE DI BARI)
 IDRAULICA DI PIATTAFORMA
 Piani di drenaggio piattaforme stradali - viabilità provvisoria
 Rev. 1 di 2

SCALA: **1:1000**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO	DOC.	OPERAZIONE	DISCIPLINA	PROGR.	REV.
11A1U	02	E	11	P7	100002	1005	B		
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Disegnato
A	PROGETTO ESECUTIVO		12/11/2015						
B	REVISIONE		12/11/2015						

TABELLA EMERICI

Carreggiata	Tratta	Elemento	Pk in	Pk fine	Lunghezza (m)	Permeabilità (l/s/m)	Area sovrastante (m ²)	Area di scadenza (m ²)	Area di (m ²)	Area ret. (m ²)	Area ret. (m ²)	Q (m ³ /s)	Q (m ³ /s)	Ki (1/s)	Q (m ³ /s)	Rimontamento (%)
ak	FO	S060	0+250	0+410	160,0	1,04	1694,00	1210,00	0,00	2271,50	1,80	427,47	0,2816	48	57	
ak	GH	S060	0+410	0+770	360,0	0,31	4970,00	710,00	2371,80	7241,80	8,67	191,87	0,2609	48	58	
ak	HL	S060	0+770	0+850	80,0	1,25	60,00	0,00	180,00	0,00	175,71	0,4048	48	12,5	34	
ak	NM	S060	1+250	1+110	140,0	0,10	2001,00	371,50	0,00	2001,00	6,71	228,48	0,1658	48	80	
ak	ML	S060	1+110	0+850	240,0	0,10	3418,80	488,40	2001,20	6020,00	15,22	121,80	0,2037	48	40	
ak	MC	D060	0+850	0+850	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50	
ak	LC	D060	0+850	0+850	0,0	0,00	0,00	0,00	1465,60	1465,60	15,54	119,85	0,4072	48	194	
ak	SE	S240	0+410	0+250	160,0	0,35	5880,80	854,80	0,00	3135,40	4,50	275,63	0,2466	48	62	
ak	BC	S060	0+450	0+450	0,0	0,00	0,00	0,00	3172,40	3172,40	6,07	181,71	0,3365	40	76	
ak	OC	S060	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	
ak	ED	S060	1+050	0+840	210,0	0,05	1178,00	282,50	0,00	1284,80	4,39	330,01	0,1098	48	33	
ak	DC	S060	0+840	0+840	0,0	0,00	0,00	0,00	1199,90	248,50	7,25	40,81	0,1438	48	74	

TABELLA QUOTE DI SCORRIMENTO

SEZIONE	ANNO	QUOTA DI SCORRIMENTO (cm)	COORD. VERTICALE
POZZETTO	1,5x1,5x1,50	10	10
S	1,5x1,5x1,50	20	20
G	1,5x1,5x1,50	25,6	25,6
L	1,5x1,5x1,50	23,2	23,2
M	1,5x1,5x1,50	23,45	23,45

Note: i pozzetti sono forniti di griglia S060 in ghisa.
 Note: i pozzetti sono forniti di griglia S060 in ghisa.