



**LEGENDA**

- CANALETTA DI PIATTAFORMA IN CLS DIMENSIONI - 50X40cm
- CANALETTA DI PIATTAFORMA IN CLS DIMENSIONI - 100X40cm
- TUBO DRENO IN GALLERIA DIMENSIONI DN250
- FOSSO DI GUARDIA IN CLS DIMENSIONI - 50X50cm
- CANALETTA DI TESTA MURI ESISTENTI DIMENSIONI - MEZZO TUBO DN500
- EMBRICE
- PLUVIALE IN ACCIAIO ZINCATO DN 120mm

FOSSO DI GUARDIA POSIZIONE (E,N) E QUOTA DI SCORRIMENTO

EMBRICE-INTERESSE MEDIO E SVILUPPO				
Lato	PK_inm	PK_fine	Interesse medio (m)	sviluppo complessivo (m)
NORD	96185	96650	15	46,26
SUD	96175	96675	15	50,00
NORD	96605	97060	15	45,42
SUD	96600	97085	15	50,51
NORD	97187	97215	15	28,68
SUD	97175	97215	15	40,52
NORD	97232	97450	15	20,06
SUD	97232	97450	15	50,00
NORD	97834	97781	15	53,91
SUD	97734	97755	15	111,56
NORD	97925	98000	15	112,02
SUD	97925	98015	15	112,02
NORD	98475	98790	15	80,85
SUD	98450	98810	15	105,17
NORD	98948	99002	15	53,15
SUD	98950	99002	15	145,13
NORD	99300	99460	15	141,62
SUD	99300	99460	15	151,97
NORD	99850	100090	10	348,00
SUD	99844	100090	10	348,00
NORD	100394	100775	10	111,50
SUD	100400	100992	10	217,50
NORD	100826	100962	10	27,50
SUD	100806	100950	10	34,70
NORD	101150	101380	10	231,50
SUD	101150	101380	10	155,70
NORD	101840	101940	15	74,20
SUD	101840	101875	15	25,00
NORD	102155	102172	15	7,00
SUD	102000	102812	15	121,70
NORD	102410	102825	15	120,48
SUD	101818	103412	15	6,50
NORD	103354	103412	15	11,40
SUD	104172	104240	15	27,68
NORD	104372	104584	15	112,89
SUD	104629	104680	15	14,03
NORD	104618	104680	15	20,80
SUD	104690	104711	15	9,85
NORD	104690	104742	15	28,39
SUD	104950	105145	15	20,50
NORD	104945	105145	15	62,46
SUD	105150	105210	15	15,36
NORD	105150	105115	15	20,15
SUD	105236	105315	15	17,37
NORD	105140	105340	15	5,18
SUD	105100	105340	15	1,18
NORD	105750	105825	15	7,35
SUD	105640	105680	15	20,53
NORD	106085	106145	15	22,02
SUD	106150	106230	15	19,37
NORD	106465	106670	15	18,50
SUD	106677	106718	10	1,30

**COMMITTENTE:** RFI - DIREZIONE INVESTIMENTI PROGETTI PALERMO

**SOGGETTO TECNICO:** RFI - DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE DI PALERMO S. O. INGEGNERIA DI PALERMO

**PROGETTAZIONE:** SINTAGMA S.r.l. - ITALIANA SISTEMI S.r.l.

**PROGETTO DEFINITIVO**

**CONTRATTO APPLICATIVO n.6/2017 - A.Q. n.341/2016 del 29/11/2016**  
 Progettazione definitiva delle opere civili ed armamento per il ripristino della linea Palermo - Trapani via Milo

**STUDIO IDROLOGICO ED IDRAULICO** SCALA 1:2000  
 Planimetria idraulica - Tav.11 di 25

PROGETTO/ANNO	SOTTOPR.	LIVELLO	NOME DOC.	PROGR. OP.	FASE FUNZ.	NUMERAZ.
S 0 1 4 1 7	S	P D	T R T R	S	O 0 0	E 0 0 1 1 1 7

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Verificato Team. Var.	Verificato C	Approvato	Autorizzato
A	Emissione	DTT: 18	DTT: 18	DTT: 18				
		Ing. Neri	Ing. Neri	Ing. Grassano	DTT	DTT	Ing. Maniaci	Ing. Palazzo
B	Recupero CMI	DTT: 19	DTT: 19	DTT: 19				
		Ing. Neri	Ing. Neri	Ing. Grassano	DTT	DTT	Ing. Maniaci	Ing. Palazzo

**LINEA** [ ] **SEDE TECN.** [ ] **NOME DOC.** [ ] **NUMERAZ.** [ ]

Verificato e trasmesso [ ] Data [ ] Convalidato [ ] Data [ ] Archiviato [ ] Data [ ]

Norme: File:quasi7\_S01\_PD\_TRR\_03\_000\_E0017