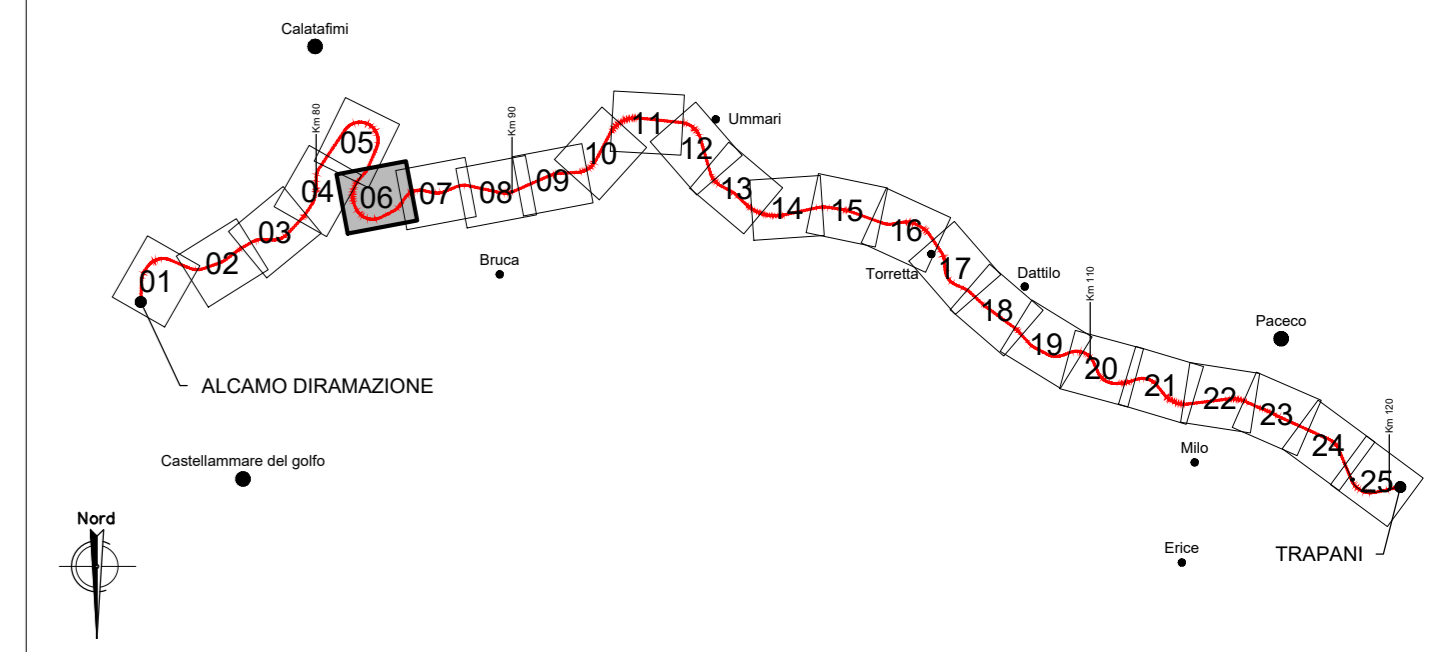


PIANTA CHIAVE



- 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 - INTERASSE MEDIO E SVILUPPO					EMBRICE - INTERASSE MEDIO E SVILUPPO				
Lato	PK_in	PK_fin	Interasse (m)	Sviluppo complessivo (m)	Lato	PK_in	PK_fin	Interasse (m)	Sviluppo complessivo (m)
SUD	84230	84235	15	23,27	SUD	90255	90305	15	51,46
NORD	84230	84255	15	23,46	NORD	90255	90440	15	60,61
SUD	84375	84412	15	38,91	NORD	90375	90385	15	0,76
SUD	84415	84438	15	31,01	SUD	90390	90410	15	27,94
NORD	84420	84429	15	7,77	SUD	90417	90796	15	134,25
NORD	85817	85540	15	1,77	SUD	90381	90615	15	76,80
SUD	85105	85540	15	16,17	SUD	90398	90480	15	282,03
SUD	85242	85344	15	29,46	SUD	90495	90790	15	172,04
NORD	85242	85305	15	4,69	SUD	90795	90900	15	184,29
NORD	85353	85393	15	9,02	NORD	92330	92400	15	14,03
SUD	85720	85745	15	10,57	NORD	92410	92795	15	107,97
NORD	85709	85740	15	13,73	NORD	93375	93495	15	114,4
SUD	85804	85900	15	31,07	NORD	94062	94560	15	43,9
NORD	85993	86000	15	4,54	NORD	93975	94120	15	26,88
SUD	86040	86075	15	9,72	NORD	94335	94490	15	46,86
NORD	86024	86010	15	16,18	NORD	94495	94790	15	232,55
NORD	86081	86030	15	13,98	NORD	94795	95133	15	277,73
NORD	86040	86095	15	23,58					
SUD	86225	86340	15	14,18					
SUD	86346	86340	15	6,08					
NORD	86380	86340	15	61,25					
NORD	86346	86424	15	31,96					
SUD	86819	86889	15	7,97					
NORD	86800	86809	15	26,39					
SUD	87105	87150	15	15,13					
NORD	87170	87435	10	78,96					
NORD	87105	87155	15	4,10					
NORD	87174	87565	20	134,54					
NORD	87737	87925	15	17,42					
NORD	87860	87925	15	28,62					
SUD	87775	87925	15	11,06					
SUD	88000	88185	15	36,89					
SUD	88295	88290	15	4,84					
SUD	88343	88320	15	24,50					
NORD	88572	88665	15	18,19					
NORD	89000	89000	15	42,73					
NORD	88150	88230	15	14,91					
NORD	88268	88340	15	22,55					
NORD	88343	88520	15	67,64					
NORD	88272	88765	15	36,95					
NORD	88853	88960	15	14,73					
SUD	89055	89216	15	79,56					
SUD	89230	89347	15	55,88					
SUD	89580	89601	15	24,14					
NORD	89035	89216	15	74,72					
NORD	89230	89113	15	42,35					
NORD	89595	90010	15	198,56					

COMMITTENTE: R.F.I. - R.F.I. ITALIANA
DIREZIONE INVESTIMENTI PROGETTI PALERMO

SOGGETTO TECNICO: R.F.I. - R.F.I. ITALIANA
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.9/2017 - 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
Planimetria idraulica - Tav. 6 di 25
SCALA 1:2000
Foglio 1 di 1

PROGETTO/ANNO	SOTTOPR.	LIVELLO	NOME DOC.	PROGR.OP.	FASE	FUNZ.	NUMERAZ.
S 0 1 7	S 0 1	P D	T R T R	0 3	0 0 0	0 0 1 2	

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Verificato Team Ver.	Verificato C.	Approvato	Autorizzato
A	Emissione	L. Rossetti	Ing. Neri	Ing. Craxi	DT.	DT.	Ing. Mancusi	Ing. Palazzo
B	Recupero CMI	L. Rossetti	Ing. Neri	Ing. Craxi	DT.	DT.	Ing. Mancusi	Ing. Palazzo

LINEA	SEDE TECN.	NOME DOC.	NUMERAZ.

Verificato e trasmesso Data Convalidato Data Archiviato Data

