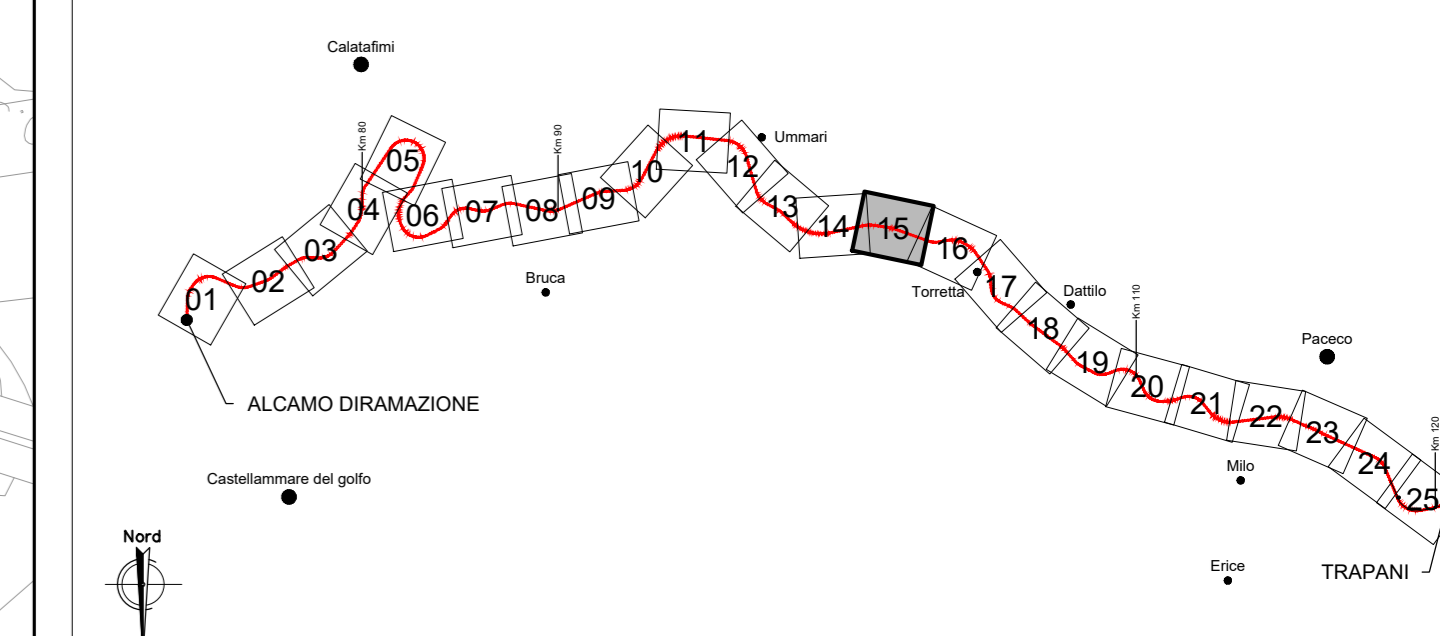


PIANTA CHIAVE



- 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

Lato	PK_in	PK_fin	Interesse medio (m)	sviluppo complessivo (m)
NORD	96185	96460	15	44,26
SUD	96215	96475	15	11,02
NORD	96565	97060	15	44,42
SUD	96580	97085	15	50,51
NORD	97187	97215	15	11,68
SUD	97175	97215	15	10,52
NORD	97282	97450	15	30,06
SUD	97292	97450	15	50,10
NORD	97834	97781	15	89,91
SUD	97834	97795	15	111,56
NORD	97925	98000	15	11,02
SUD	97925	98015	15	11,02
NORD	98475	98790	15	89,85
SUD	98490	98820	15	38,17
NORD	98948	99092	15	91,15
SUD	98950	99092	15	145,13
NORD	99300	99460	15	141,62
SUD	99300	99460	15	151,97
NORD	99850	100096	10	348,00
SUD	99884	100192	10	212,00
NORD	100394	100775	10	111,50
SUD	100400	100992	10	217,50
NORD	100826	100962	10	27,95
SUD	100836	100950	10	34,70
NORD	101150	101380	15	207,50
SUD	101620	101830	15	165,70
NORD	101840	101940	15	74,20
SUD	101840	101875	15	25,00
NORD	102525	102572	15	7,00
SUD	102600	102812	15	121,70
NORD	102610	102825	15	21,84
SUD	103158	103412	15	9,50
SUD	103354	103412	15	13,40
NORD	104172	104840	15	112,88
SUD	104372	104884	15	112,89
NORD	104629	104680	15	14,03
SUD	104618	104680	15	20,60
NORD	104980	104721	15	9,85
SUD	104990	104742	15	28,19
NORD	104990	105145	15	38,19
SUD	104945	105145	15	62,46
NORD	105150	105210	15	15,36
SUD	105150	105115	15	78,15
NORD	105236	105315	15	17,37
NORD	105430	105480	15	5,18
SUD	105330	105480	15	8,18
NORD	105750	105825	15	7,35
SUD	105640	105680	15	20,93
NORD	106085	106145	15	12,02
NORD	106150	106230	15	19,37
SUD	106465	106670	15	11,60
SUD	106677	106718	10	5,90

COMMITTEE: DIREZIONE INVESTIMENTI PROGETTI PALERMO

SOGGETTO TECNICO: 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 SCALA 1:2000
Planimetria idraulica - Tav.15 di 25 Foglio | di |

PROGETTO/ANNO	SOTTOPR.	LIVELLO	NOME DOC.	PROGR.OP.	FASE FUNZ.	NUMERAZ.
S 0 4 8 1 7	S 0 1	P D	T R T R	0 3	0 0 0	0 0 0 2 1

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Verificato Team. Ver.	Verificato C/Approvato	Autorizzato
A	Emissione	1. Rev.01	Ing. Neri	Ing. Cassino	D.T.	D.T.	Ing. Mannoia / Ing. Palano
B	Recupero Cidi	1. Rev.01	Ing. Neri	Ing. Cassino	D.T.	D.T.	Ing. Mannoia / Ing. Palano

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

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

Nome: File:\quest7_S01_PD_TRIR_03_000_E0001

