



LEGENDA

	Sistema di smaltimento acque meteoriche con canale trapezoidale in c.a. base minore 50cm - base maggiore 150cm
	Posa in opera di canalette costituite da embrici di cm 50x40x12 con interasse 20m
	Attraversamento piattaforma stradale
	<ul style="list-style-type: none"> Sistema di smaltimento acque meteoriche con tubazione e pozzetti con interasse 25m; Sistema di tubazioni e pluviali in corrispondenza dei viadotti (tavola di riferimento G115 e G215);
	Vasca di prima pioggia a monte del punto di scarico
	Riprofilatura del terreno per scarico all'interno del fosso esistente
	Direzione di deflusso delle acque meteoriche

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Struttura Territoriale Marche
Via Venezia, 15 - 60124 Ancona T. 051 9011 / 9091
P.le. San Francesco Sordani 2000000001 - www.sanadonna.it
Anas S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
Società per azioni con oggetto di attività di ricerca e coordinamento di lavoro della Stato
Italiana S.p.A. in considerazione ai sensi del D.L. 589/2002 (convertito con L. 178/2003)
Via Montebelluna, 15 - 00186 Roma T. 06 4944441 - F. 06 4944424
P.le. Italia 1 - 00186 Roma T. 06 4944441 - F. 06 4944424
Cap. Soc. Euro 2.200.000.000 i.v. R.E.A. 1024661 P.IVA 02133681003 - C.F. 80208400957

S.S. 78 "SARNANO - AMANDOLA"
LAVORI DI ADEGUAMENTO E/O MIGLIORAMENTO TECNICO FUNZIONALE DELLA SEZIONE STRADALE IN T.S. E POTENZIAMENTO DELLE INTERSEZIONI - 2° STRALCIO

PROGETTO DEFINITIVO

IMPRESA ESECUTRICE: **DVC** divincenzodini&c

GRUPPO DI PROGETTAZIONE: **SAGI s.r.l.**

RESPONSABILE DEI LAVORI: **ING. Marco Mondini (AMS S.p.A.)**

MANDANT: **TRNO** **ENLAR** **CONVI**

PROTOCOLLO: **DSD** **TPS** **SGAI**

N. ELABORATO: **E101**

CAPITOLO E - PROGETTO IDRAULICO
CAPITOLO E1 - IDRAULICA DI PIATTAFORMA
PLANIMETRIA IDRAULICA

PROGETTO	LAB.	ANNO	REVISIONE	SCALA
D				1:1000
C				
B				
A	EMISIONE	08/03/2023		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO