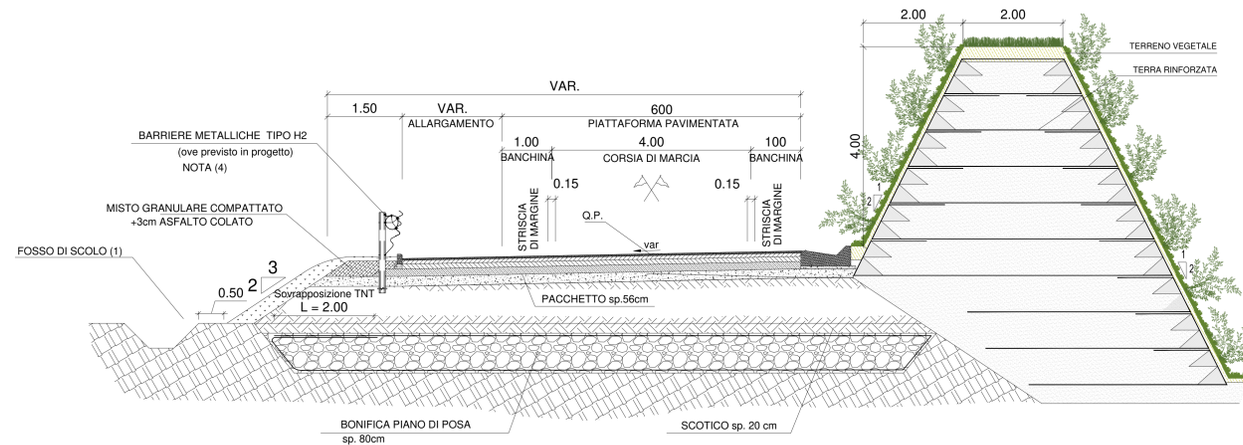


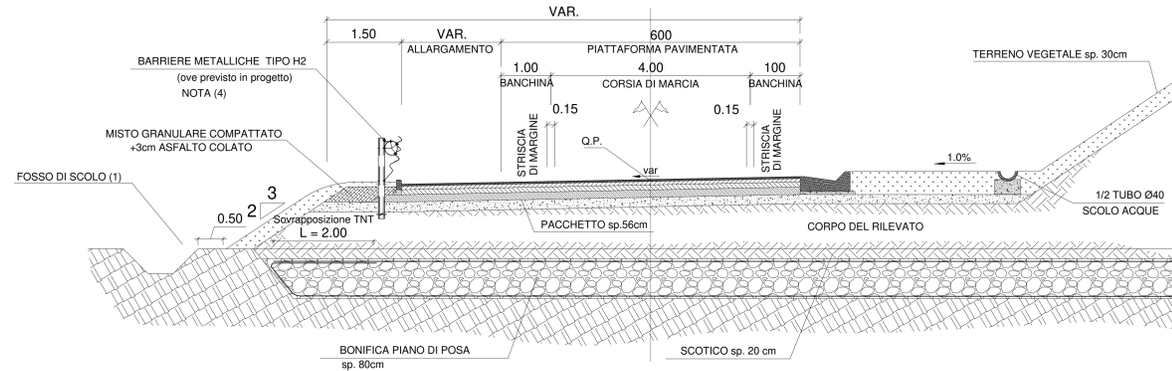
RAMPA MONOSENDO CON DUNA IN TERRA RINFORZATA - ASSI 91, 93, 94

(Tipo di strada principale "B" Decreto 19/04/06)



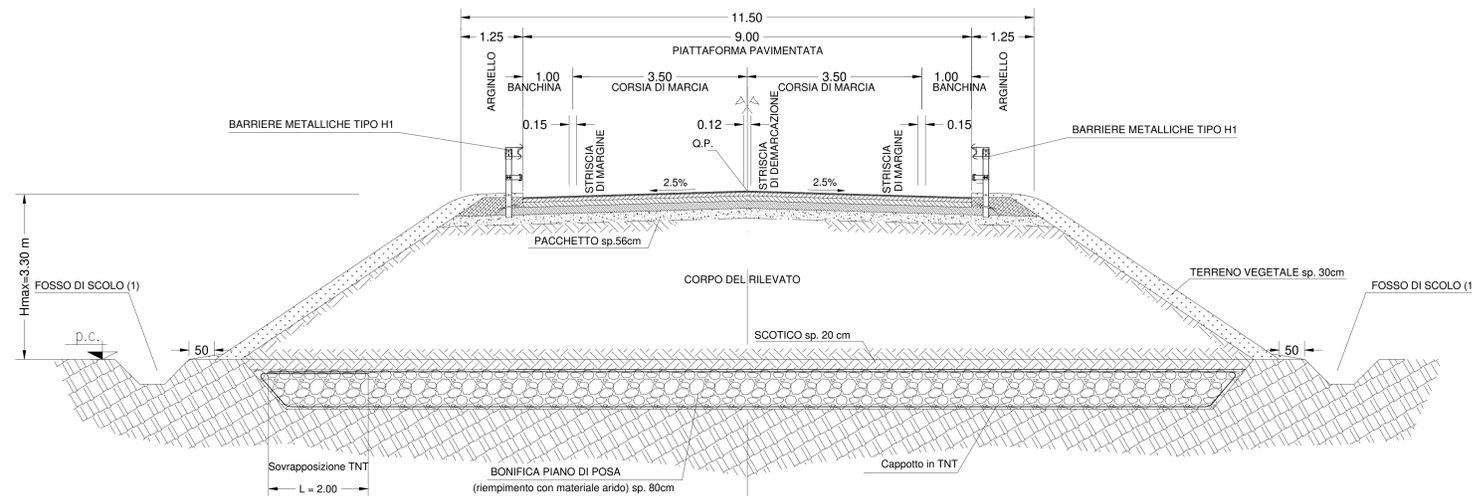
RAMPA MONOSENDO CON ALLARGAMENTO - ASSI 91, 92, 93, 94

(Tipo di strada principale "B" Decreto 19/04/06)



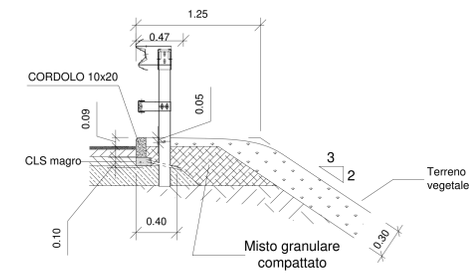
SEZIONE TIPO IN RILEVATO - ASSE 93 E ASSE 94

(categoria "C1" D.M. 5/11/01)

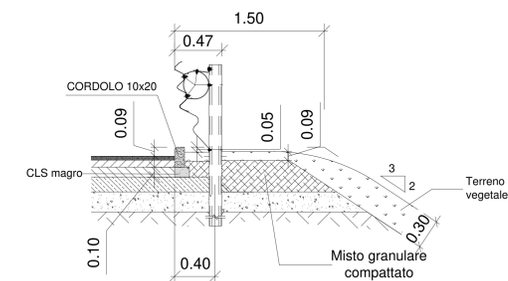


PARTICOLARI COSTRUTTIVI SCALA 1:25

GEOMETRIA RACCORDO ARGINELLO



GEOMETRIA RACCORDO ARGINELLO (rampe)

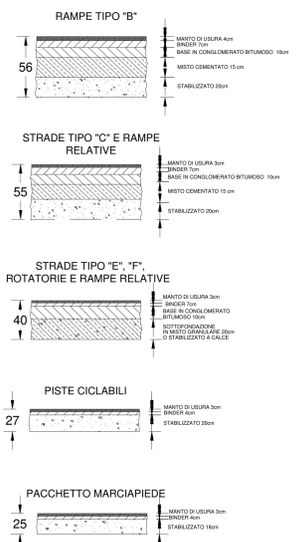


NOTE

(3) PREVEDERE REALIZZAZIONI DI RIBANCATURE DI LARGHEZZA NON INFERIORE A 2.00 m OGNI 6 m DI ALTEZZA DEL RILEVATO

(1) I MANUFATTI DI SMALTIMENTO ACQUE SONO INDICATIVI. PER I DETTAGLI SUL SISTEMA DI CADITOIE, VASCHE DI RACCOLTA E CUNETTE SI VEDANO GLI ELABORATI DEI CAPITOLI FC E FD - RACCOLTA ACQUE DI PIATTAFORMA

PACCHETTI PAVIMENTAZIONI (1:25)



ANAS S.p.A.
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. N. 9 "VIA EMILIA"
VARIANTE DI CASALPUSTERLENGO ED ELIMINAZIONE
PASSAGGIO A LIVELLO SULLA S.P. EX S.S. N.234
PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA ING. RENATO DEL PRETE	ING. RENATO DEL PRETE	DOT. GIULIO DANIELI GILLO	INTEGRAZIONE PRESTAZIONI	PROGETTISTA
ING. RENATO DEL PRETE	ING. RENATO DEL PRETE	DOT. GIULIO DANIELI GILLO	PROGETTAZIONE STRADALE	PROGETTAZIONE IDRAULICA
ING. RENATO DEL PRETE	ING. RENATO DEL PRETE	DOT. GIULIO DANIELI GILLO	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MAGGIORI	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI
ING. RENATO DEL PRETE	ING. RENATO DEL PRETE	DOT. GIULIO DANIELI GILLO	COMPUTI	CANTIERISTICA
ING. RENATO DEL PRETE	ING. RENATO DEL PRETE	DOT. GIULIO DANIELI GILLO	GEOLOGIA	GEOTECNICA
ING. RENATO DEL PRETE	ING. RENATO DEL PRETE	DOT. GIULIO DANIELI GILLO	AMBIENTE	SICUREZZA
ING. RENATO DEL PRETE	ING. RENATO DEL PRETE	DOT. GIULIO DANIELI GILLO	IL RESPONSABILE DELLA INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE	IL RESPONSABILE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
ING. RENATO DEL PRETE	ING. RENATO DEL PRETE	ING. RENATO DEL PRETE	ING. RENATO DEL PRETE	ING. RENATO DEL PRETE

DM17 - D - DM - INTERSEZIONI E SVINCOLI 05
SEZIONI TIPO E PARTICOLARI COSTRUTTIVI SVINCOLO 05

CODICE PROGETTO	DM17_V05PS00TRAST01_B.dwg	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	COMI	ELAB.	1:50
D			
C			
A	EMMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA	LUGLIO 2016	ING. MARCO DELLINO ING. VALERIO BAIETTI
B	EMMISSIONE	DICEMBRE 2017	ING. VALERIO BAIETTI ING. VALERIO BAIETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO