

NOTE GENERALI

LE PRESENTI SEZIONI TIPOLOGICHE STRADALI RAPPRESENTANO LE ORGANIZZAZIONI PIU' FREQUENTI DELLA PIATTAFORMA STRADALE COMPLETE DEI RELATIVI ELEMENTI DI MARGINE INTERNO ED ESTERNO.

PER UN MAGGIORE DETTAGLIO DELL'ORGANIZZAZIONE DEL MARGINE INTERNO ED ESTERNO, OLTRE CHE PER GLI ASPETTI COSTRUTTIVI DEL CORPO STRADALE (SCOTICO, BONIFICA, GRADONATURA, SCAVI, RIFORTI, ECC.) E DELLE PAVIMENTAZIONI SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIFICI CONTENUTI NELLA COMPONENTE PROGETTUALE n°44:

- C02700PSZDCS0000000001 Asse autostradali, Particolari costruttivi opere stradali e pavimentazioni
- C02700PSZDCS0000000002 Svincolo Curvato, Elementi margini, pavim. e particolari costr.
- C02700PSZDCS0000000003 Svincolo Annunziato, Elementi margini, pavim. e particolari costr.
- C02700PSZDCS0000000004 Viabilità locale, Particolari costruttivi opere stradali e pavimentazioni

PER UN MAGGIORE DETTAGLIO DEL SISTEMA DI SMALTIMENTO DELLE ACQUE DI PIATTAFORMA E PER L'EFFETTIVA DIMENSIONE E TIPOLOGIA DEI FOSSI DI GUARDIA SI RIMANDA AGLI SPECIFICI ELABORATI SPECIALISTICI CONTENUTI NELLA COMPONENTE PROGETTUALE n°44:

- C02700PSZDCS0000000001 Particolari costruttivi della rete di smaltimento acque meteoriche
- C02700PSZDCS0000000002 Scarico acque di versante, Sez. trasversali e particolari Tipologici

PER GLI ASPETTI INERENTI LE BARRIERE DI SICUREZZA, LA SEGNALETICA ORIZZONTALE E VERTICALE E LE BARRIERE ACUSTICHE SI RIMANDA AGLI ELABORATI DI PROGETTO SPECIFICI CONTENUTI NELLA COMPONENTE PROGETTUALE n°44:

- C02700PSZDCS0000000001 Tipologie e dettagli barriere di sicurezza - tavola 1
- C02700PSZDCS0000000002 Tipologie e dettagli barriere di sicurezza - tavola 2
- C02700PSZDCS0000000003 Tipologie e dettagli barriere di sicurezza - tavola 3
- C02700PSZDCS0000000004 Tipologie e dettagli barriere di sicurezza - tavola 4
- C02700PSZDCS0000000005 Tipologie e dettagli segnaletica - tavola 1
- C02700PSZDCS0000000006 Tipologie e dettagli segnaletica - tavola 2
- C02700PSZDCS0000000007 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 1
- C02700PSZDCS0000000008 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 2
- C02700PSZDCS0000000009 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 3
- C02700PSZDCS0000000010 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 4
- C02700PSZDCS0000000011 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 5
- C02700PSZDCS0000000012 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 6
- C02700PSZDCS0000000013 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 7
- C02700PSZDCS0000000014 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 8
- C02700PSZDCS0000000015 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 9
- C02700PSZDCS0000000016 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 10
- C02700PSZDCS0000000017 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 11
- C02700PSZDCS0000000018 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 12
- C02700PSZDCS0000000019 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 13
- C02700PSZDCS0000000020 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 14
- C02700PSZDCS0000000021 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 15
- C02700PSZDCS0000000022 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 16
- C02700PSZDCS0000000023 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 17
- C02700PSZDCS0000000024 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 18
- C02700PSZDCS0000000025 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 19
- C02700PSZDCS0000000026 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 20
- C02700PSZDCS0000000027 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 21
- C02700PSZDCS0000000028 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 22
- C02700PSZDCS0000000029 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 23
- C02700PSZDCS0000000030 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 24
- C02700PSZDCS0000000031 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 25
- C02700PSZDCS0000000032 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 26
- C02700PSZDCS0000000033 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 27
- C02700PSZDCS0000000034 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 28
- C02700PSZDCS0000000035 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 29
- C02700PSZDCS0000000036 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 30
- C02700PSZDCS0000000037 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 31
- C02700PSZDCS0000000038 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 32
- C02700PSZDCS0000000039 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 33
- C02700PSZDCS0000000040 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 34
- C02700PSZDCS0000000041 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 35
- C02700PSZDCS0000000042 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 36
- C02700PSZDCS0000000043 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 37
- C02700PSZDCS0000000044 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 38
- C02700PSZDCS0000000045 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 39
- C02700PSZDCS0000000046 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 40
- C02700PSZDCS0000000047 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 41
- C02700PSZDCS0000000048 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 42
- C02700PSZDCS0000000049 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 43
- C02700PSZDCS0000000050 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 44
- C02700PSZDCS0000000051 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 45
- C02700PSZDCS0000000052 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 46
- C02700PSZDCS0000000053 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 47
- C02700PSZDCS0000000054 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 48
- C02700PSZDCS0000000055 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 49
- C02700PSZDCS0000000056 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 50
- C02700PSZDCS0000000057 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 51
- C02700PSZDCS0000000058 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 52
- C02700PSZDCS0000000059 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 53
- C02700PSZDCS0000000060 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 54
- C02700PSZDCS0000000061 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 55
- C02700PSZDCS0000000062 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 56
- C02700PSZDCS0000000063 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 57
- C02700PSZDCS0000000064 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 58
- C02700PSZDCS0000000065 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 59
- C02700PSZDCS0000000066 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 60
- C02700PSZDCS0000000067 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 61
- C02700PSZDCS0000000068 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 62
- C02700PSZDCS0000000069 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 63
- C02700PSZDCS0000000070 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 64
- C02700PSZDCS0000000071 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 65
- C02700PSZDCS0000000072 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 66
- C02700PSZDCS0000000073 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 67
- C02700PSZDCS0000000074 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 68
- C02700PSZDCS0000000075 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 69
- C02700PSZDCS0000000076 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 70
- C02700PSZDCS0000000077 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 71
- C02700PSZDCS0000000078 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 72
- C02700PSZDCS0000000079 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 73
- C02700PSZDCS0000000080 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 74
- C02700PSZDCS0000000081 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 75
- C02700PSZDCS0000000082 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 76
- C02700PSZDCS0000000083 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 77
- C02700PSZDCS0000000084 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 78
- C02700PSZDCS0000000085 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 79
- C02700PSZDCS0000000086 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 80
- C02700PSZDCS0000000087 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 81
- C02700PSZDCS0000000088 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 82
- C02700PSZDCS0000000089 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 83
- C02700PSZDCS0000000090 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 84
- C02700PSZDCS0000000091 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 85
- C02700PSZDCS0000000092 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 86
- C02700PSZDCS0000000093 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 87
- C02700PSZDCS0000000094 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 88
- C02700PSZDCS0000000095 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 89
- C02700PSZDCS0000000096 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 90
- C02700PSZDCS0000000097 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 91
- C02700PSZDCS0000000098 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 92
- C02700PSZDCS0000000099 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 93
- C02700PSZDCS0000000100 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 94
- C02700PSZDCS0000000101 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 95
- C02700PSZDCS0000000102 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 96
- C02700PSZDCS0000000103 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 97
- C02700PSZDCS0000000104 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 98
- C02700PSZDCS0000000105 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 99
- C02700PSZDCS0000000106 Particolari costruttivi segnaletica - tavola 100

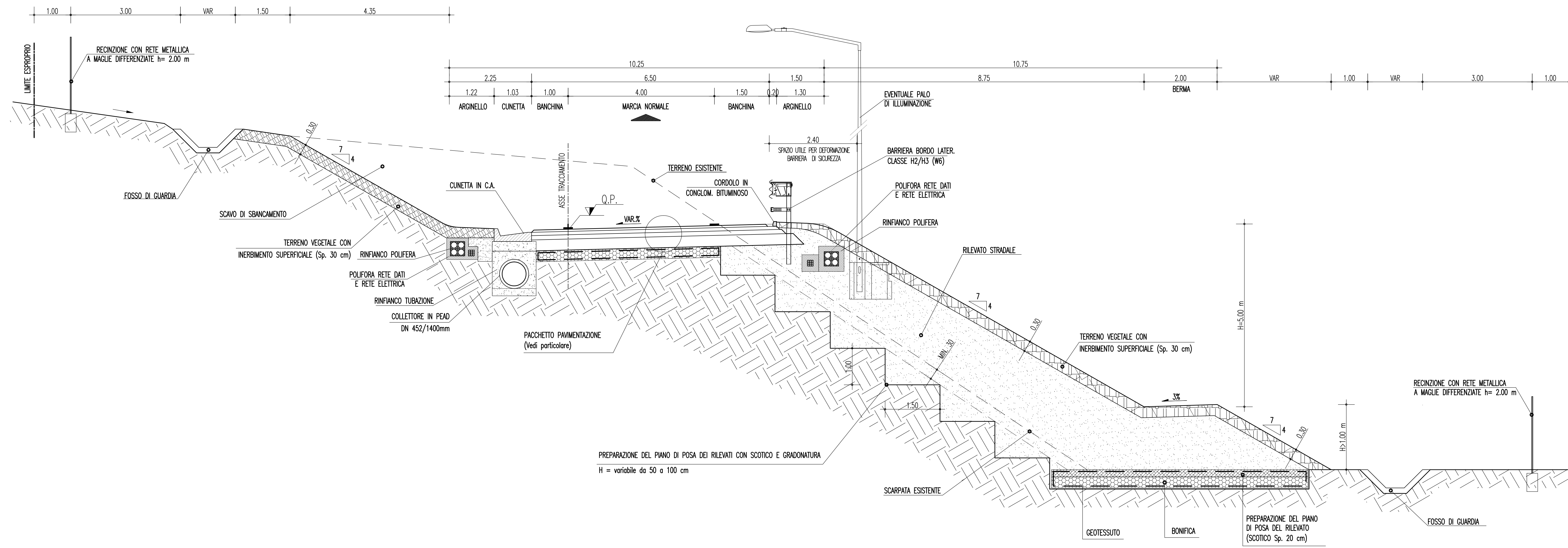
PER LE SPECIFICHE SOLUZIONI STRUTTURALI DELLE OPERE D'ARTE IN GALLERIA, IN VIADOTTO E SU PONTE, OLTRE CHE PER LE OPERE MINORI QUALI MURI E PARATE, SI RIMANDA AGLI ELABORATI TIPOLOGICI SPECIALISTICI DELLE SINGOLE OPERE D'ARTE CONTENUTI NELLA COMPONENTE PROGETTUALE n°44:

PER UN MAGGIORE DETTAGLIO DELLE DOTAZIONI IMPIANTISTICHE, LA LORO POSIZIONE ED ISPEZIONABILITA' SI RIMANDA AGLI ELABORATI TIPOLOGICI SPECIALISTICI CONTENUTI NELLA COMPONENTE PROGETTUALE n°45.

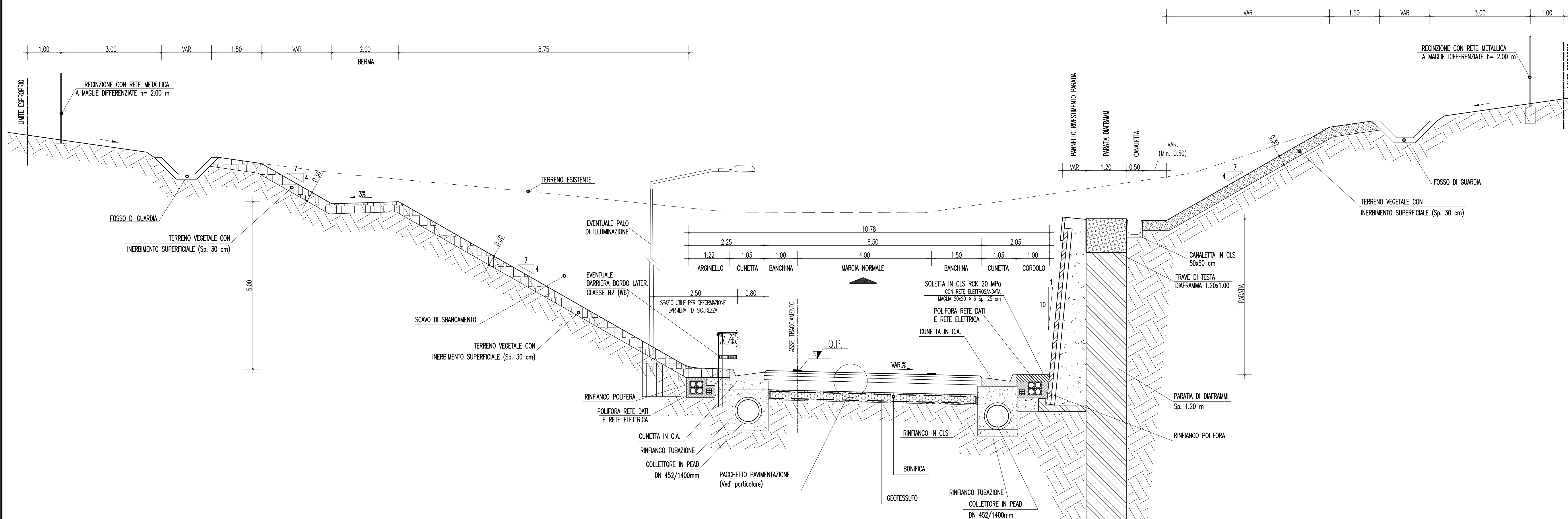
MATERIALI

- CALCESTRUZZO MAGRO: Rck 15 Mpa
- MALTA CEMENTIZIA: Rck 20 Mpa
- RINFIANCO IN CLS TUBAZIONE: Misto Cementato
- RINFIANCO IN CLS POLIFERA: Rck 25 Mpa
- ACCIAIO ORDINARIO: FeB 44K c.s.

SEZIONE TIPO RAMI SVINCOLO - RAMPA MONODIREZIONALE A UNA CORSIA DI MARCIA

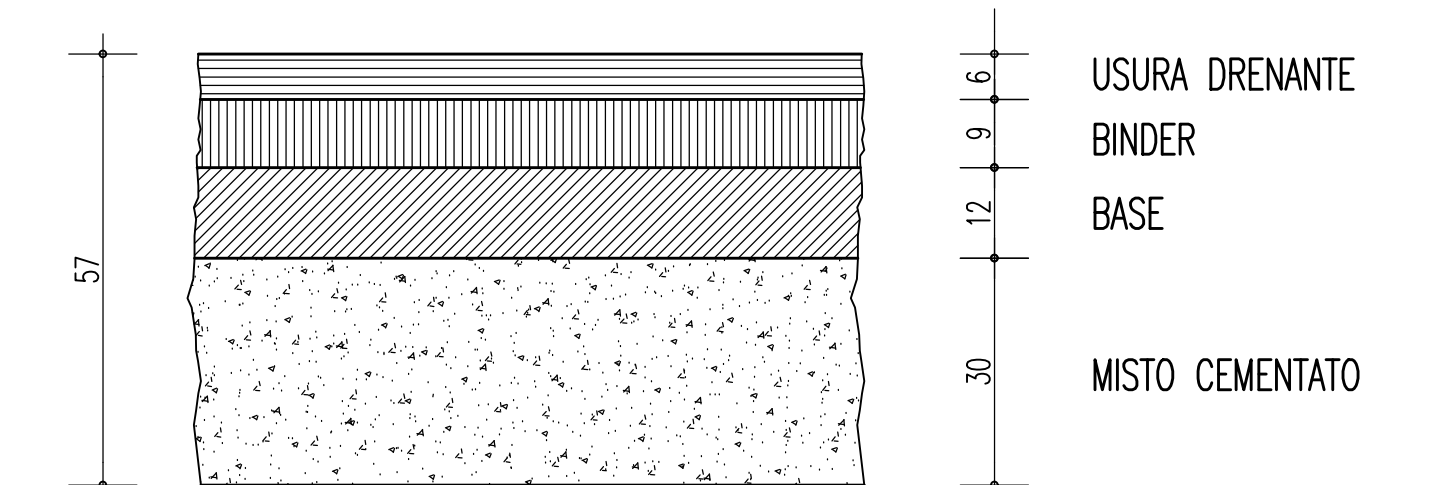


SEZIONE TIPO RAMI SVINCOLO - RAMPA MONODIREZIONALE A UNA CORSIA DI MARCIA CON MURO DI CONTRORIPA



PARTICOLARE PACCHETTO DI PAVIMENTAZIONE

AUTOSTRADA E RAMPE DI SVINCOLO IN RILEVATO E TRINCEA



1) NOTA: L'ASSE DI ROTAZIONE DELLA SAGOMA STRADALE COINCIDE CON L'ASSE DI TRACCIAMENTO INDICATO NELLE SEZIONI TIPO.

2) NOTA: Le barriere devono appartenere alla classe indicata e rispondere alle istruzioni tecniche del regolamento di cui al D.M. del 18/02/1992 n. 223 aggiornato con il D.M. 21/06/2004 ed eventuali successive modifiche ed aggiornamenti. Le dimensioni ed i componenti rappresentati su questo elaborato sono indicativi e non vincolanti.

Stretto di Messina
 Concessione per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra lo Stretto e il Continente
 Organismo di Diritto pubblico
 (Legge n° 1158 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2003)

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA
 PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.p.A.
 IMPREGILO S.p.A. (Mandatario)
 SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Mandatario)
 COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l. (Mandatario)
 SACVY S.p.A. (Mandatario)
 ISHIKAWA JIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandatario)
 A.C.I. S.p.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatario)

IL PROGETTISTA Dott. Ing. F. Colla Ordine Ingegneri Milano n° 20305	IL CONTRAENTE GENERALE Project Manager (Ing. P.P. Marchesetti)	STRETTO DI MESSINA Direttore Generale e RUP Validazione (Ing. G. Timmenhelli)	STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Gucci)
--	---	--	--

COLLEGAMENTI SICILIA SS0064_F0
 PARTE GENERALE STRADALE - OPERE CIVILI
 TRACCIAMENTO PLANOMETRICO, SEZIONI E GEOMETRIA CORPO STRADALE
 GENERALE
 SEZIONI TIPO RAMI DI SVINCOLO - TAVOLA 1

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
FO	20/06/2011	EMISSIONE FINALE	B. LO GIUDICE	F. BERTONI	F. COLLA