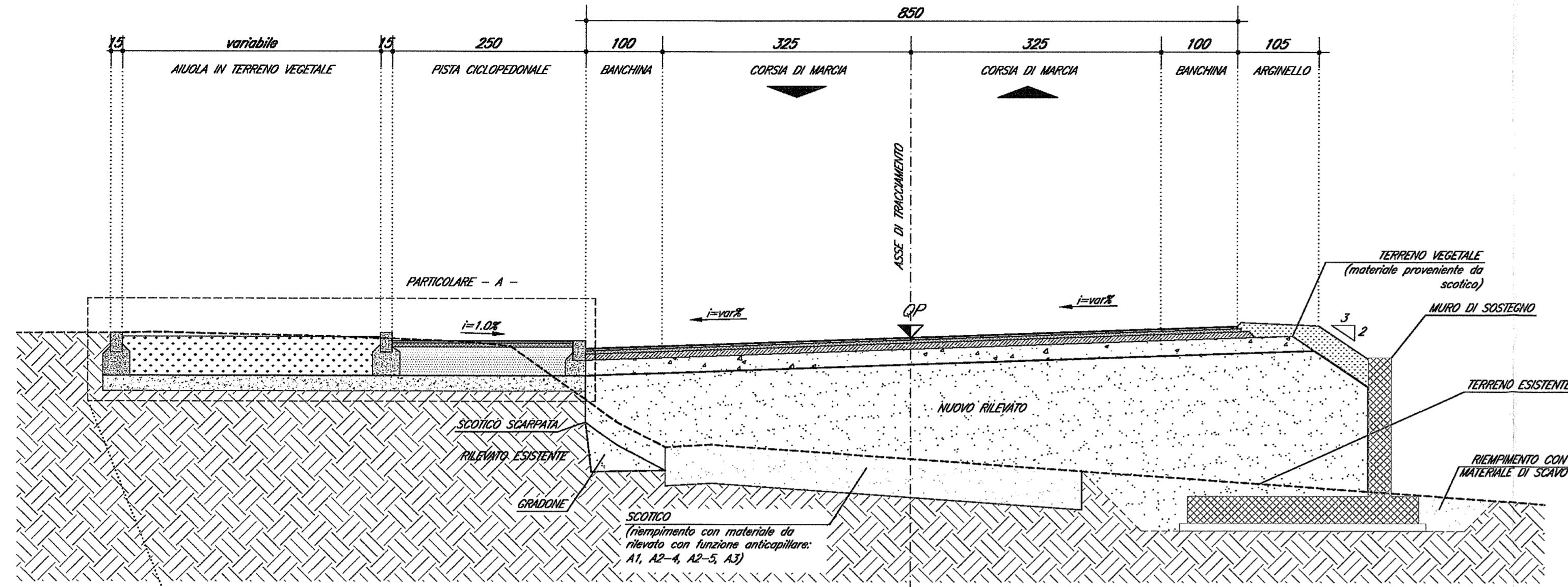
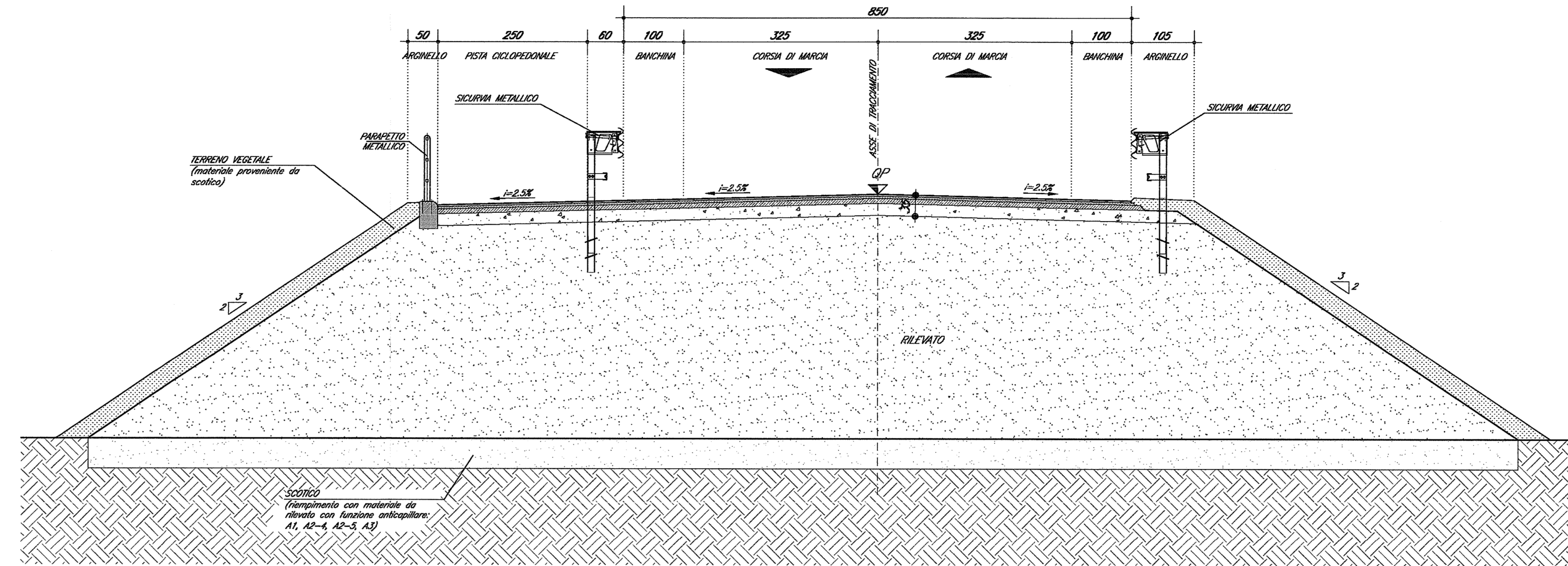


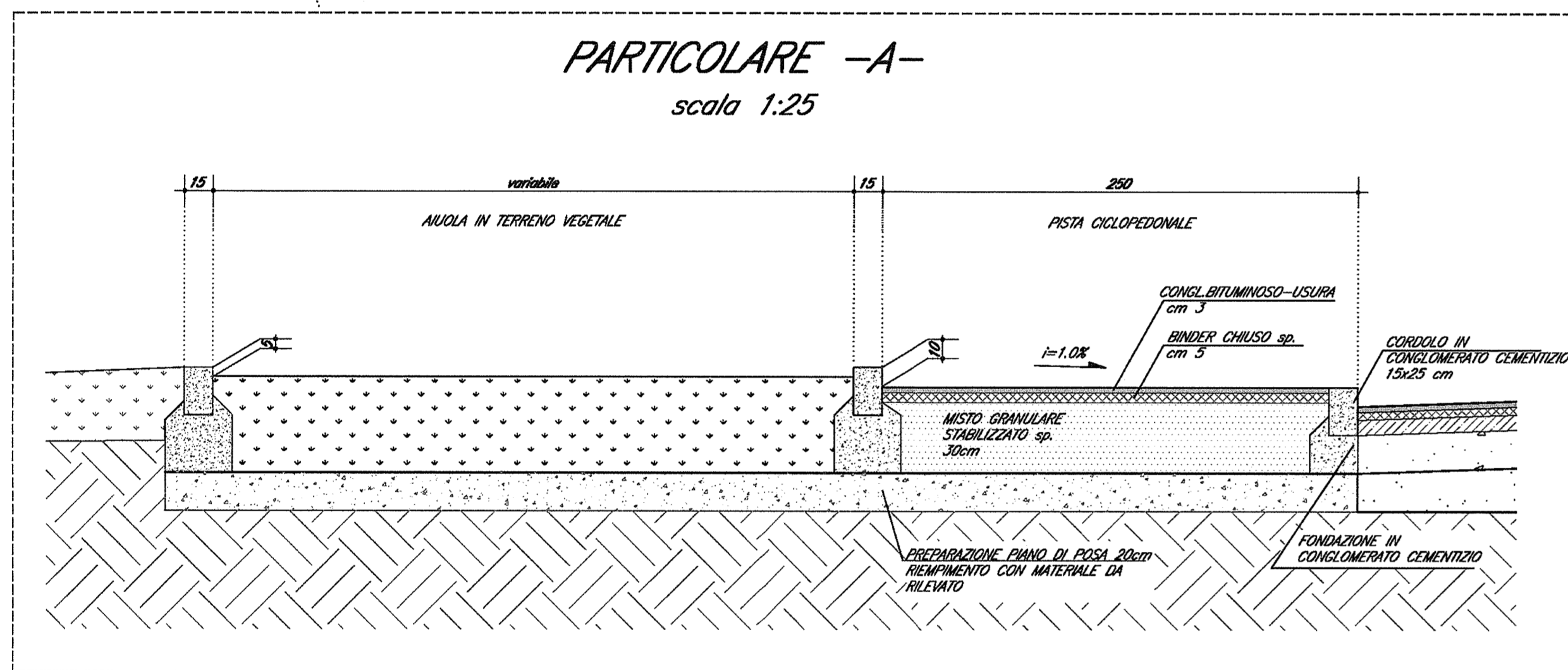
SEZIONE TIPO IN RILEVATO
scala 1:50



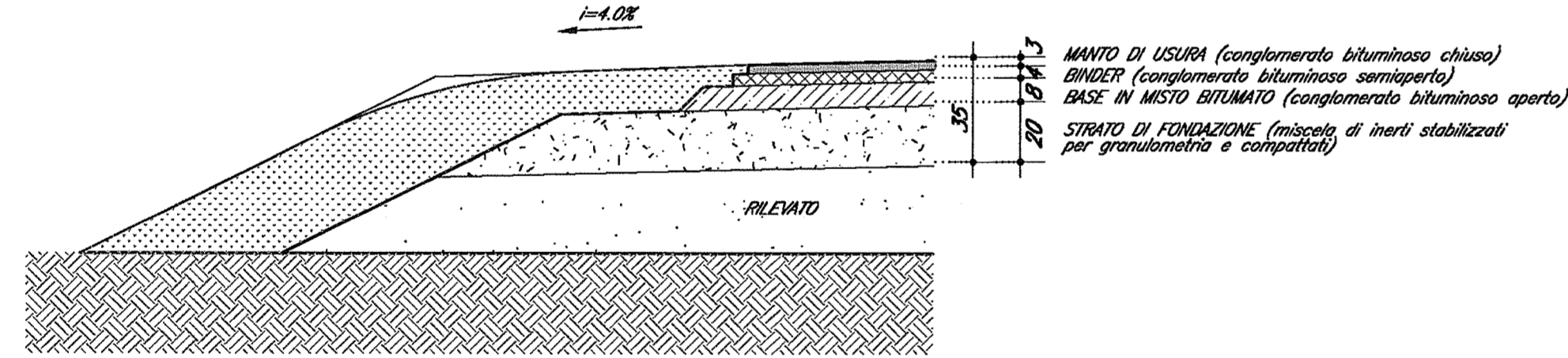
SEZIONE TIPO IN RILEVATO
scala 1:50



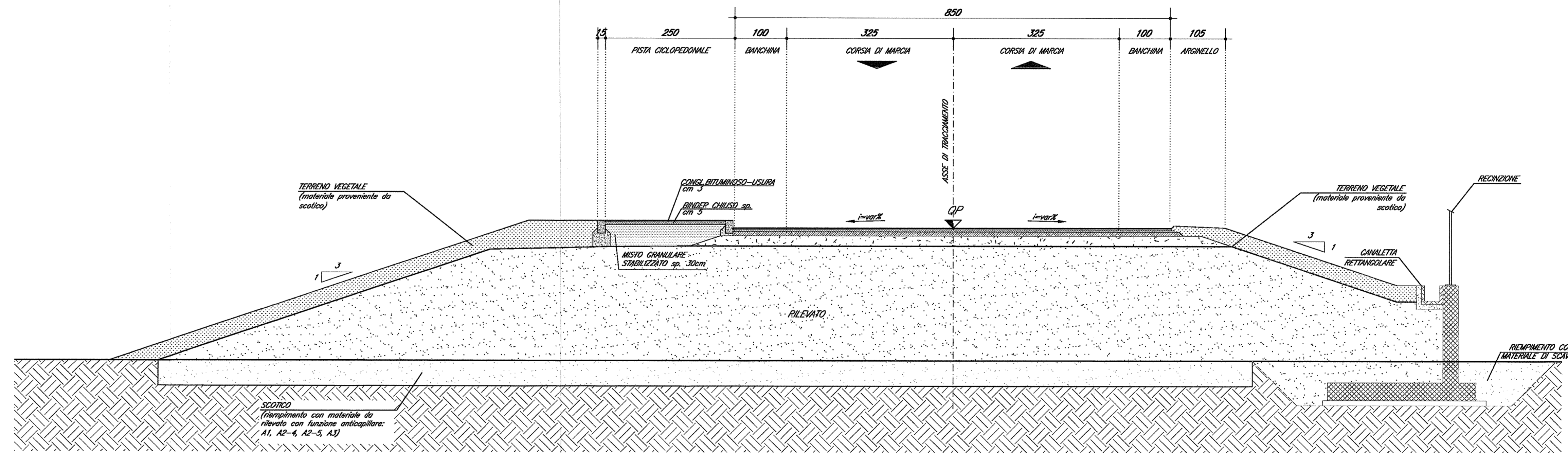
PARTICOLARE -A-
scala 1:25



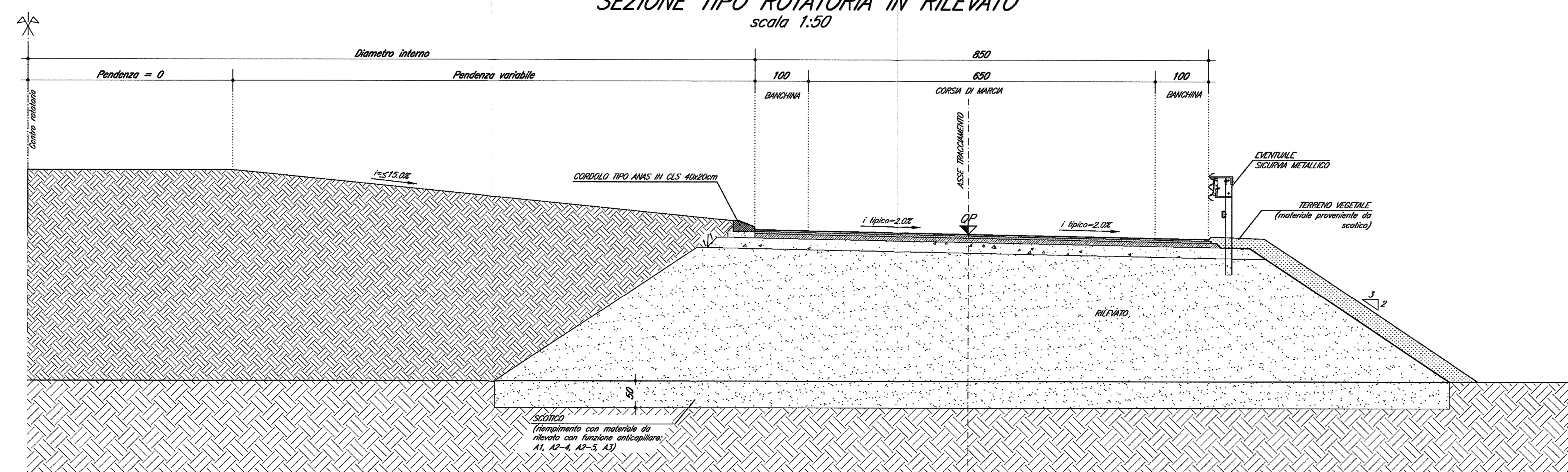
DETTAGLIO PAVIMENTAZIONE
scala 1:20



SEZIONE TIPO IN RILEVATO
scala 1:50



SEZIONE TIPO ROTATORIA IN RILEVATO
scala 1:50



DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
IND2 - BANCHE CAVOUR/STAZIONE TIPOLOGICA RELAZIONE DI VERIFICA DELLE PAVIMENTAZIONI STRADALI	INR11E22N0000001
IND2 - COLLEGAMENTO VIA CAVOUR - VIA STAZIONE	INR11E22N0000002
RELAZIONE TECNICA GENERALE	INR11E22N0000003
PLANNIMETRI STATO DI FATTI	INR11E22N0000004
PLANNIMETRI DI PROGETTO	INR11E22N0000005
PLANNIMETRI DI TRACCIAMENTO TAVOLA 1/2	INR11E22N0000006
PLANNIMETRI DI TRACCIAMENTO TAVOLA 2/2	INR11E22N0000007
ASSE PRINCIPALE PROFILO LONGITUDINALE	INR11E22N0000008
SEZIONI E PIANO PROFILO LONGITUDINALE	INR11E22N0000009
PROGRAMMA DI VISUALE LIBERA E VELOCITÀ	INR11E22N0000010
ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 1/1	INR11E22N0000011
ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 2/1	INR11E22N0000012
SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 1/2	INR11E22N0000013
SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 2/2	INR11E22N0000014
PIANO SEI SEZIONI TRASVERSALI	INR11E22N0000015
PIANO SEI SEZIONI TRASVERSALI	INR11E22N0000016
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000017
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000018
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000019
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000020
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000021
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000022
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000023
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000024
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000025
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000026
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000027
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000028
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000029
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000030
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000031
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000032
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000033
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000034
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000035
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000036
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000037
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000038
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000039
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000040
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000041
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000042
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000043
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000044
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000045
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000046
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000047
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000048
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000049
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000050
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000051
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000052
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000053
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000054
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000055
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000056
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000057
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000058
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000059
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000060
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000061
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000062
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000063
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000064
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000065
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000066
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000067
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000068
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000069
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000070
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000071
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000072
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000073
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000074
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000075
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000076
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000077
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000078
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000079
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000080
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000081
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000082
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000083
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000084
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000085
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000086
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000087
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000088
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000089
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000090
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000091
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000092
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000093
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000094
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000095
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000096
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000097
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000098
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000099
PLANNIMETRI SEZIONALI	INR11E22N0000100

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI
 - TUTTE LE QUOTE ALIMENTRICHE SONO ESPRESSE IN METRI S.L.M.
 - TUTTE GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI SESSODECIMALI

RILEVATO:
 - A10, A10 o A2, COMPATTATO PER STRATI SUCCESSIVI NON SUPERIORI A 30cm CON DENSITA' MISURATA IN SITO NON INFERIORE AL 90% DELLA DENSITA' OTTIMALE SECONDO PRON ASHTO MODIFICATA.
 IL MATERIALE POSTO IN OPERA DONNA' SODDISFARE LE CARATTERISTICHE MECCANICHE FISSATE NELLA RELAZIONE GEOTECNICA DEL PROGETTO.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

PER PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI VEDERE ELABORATO:
 PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI INR11E22N0000001

COMMITTENTE:

ALTA SOVRIGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:
Cepaw due
 Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
 LINEA A.V. I.A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
 Lotto funzionale Brescia-Verona
 PROGETTO ESECUTIVO
 NV20 - COLLEGAMENTO VIA CAVOUR - VIA STAZIONE
 Sezioni tipo e dettagli

GENERAL CONTRACTOR: **Cepaw due** Consorzio Cepaw due Il Direttore del Consorzio (Ing. T. Tarantini)
 DATA: 06 GIU 2010

DIRETTORE LAVORI: **Cepaw due**
 DATA:

SCALA: **Varie**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.
INOR	11	E	E2	BZ	NV200B	001	A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione	Redatto	Disegnato	Verificato	Disegnato	Disegnato	Disegnato	Disegnato	Disegnato
A	EMISSIONE	06/06/10	06/06/10	06/06/10	06/06/10	06/06/10	06/06/10	06/06/10	06/06/10
B									
C									

IL PROGETTISTA:

COD. 751447334A
 Progetto autorizzato dalla Unione Europea
 di progetto ITALFERR S.p.A.
 ALBA S.r.l.
 File: INR11E22N000001A_10.dwg
 CUP: F18F10000000000
 Scala di plot: 1:1