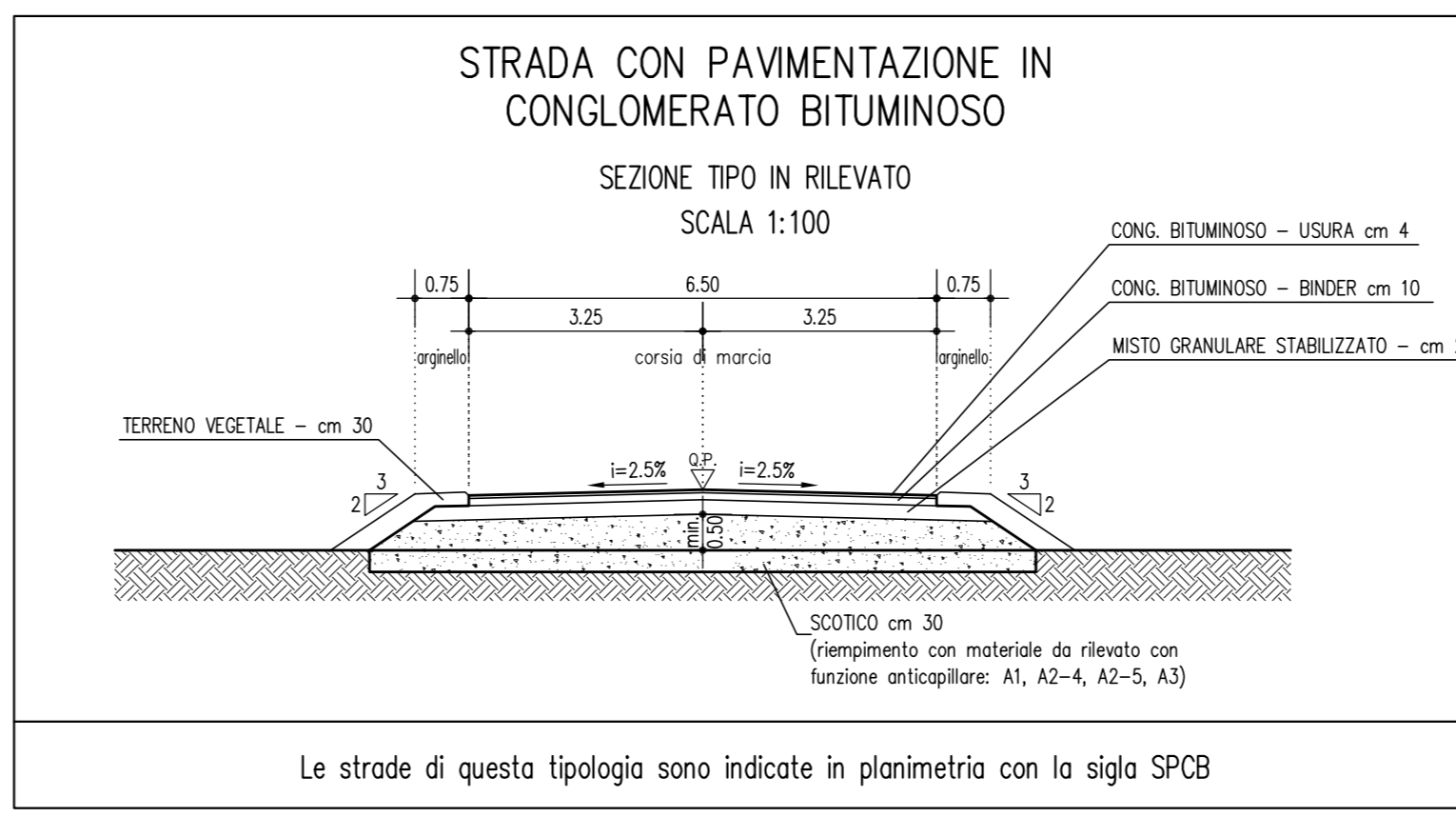
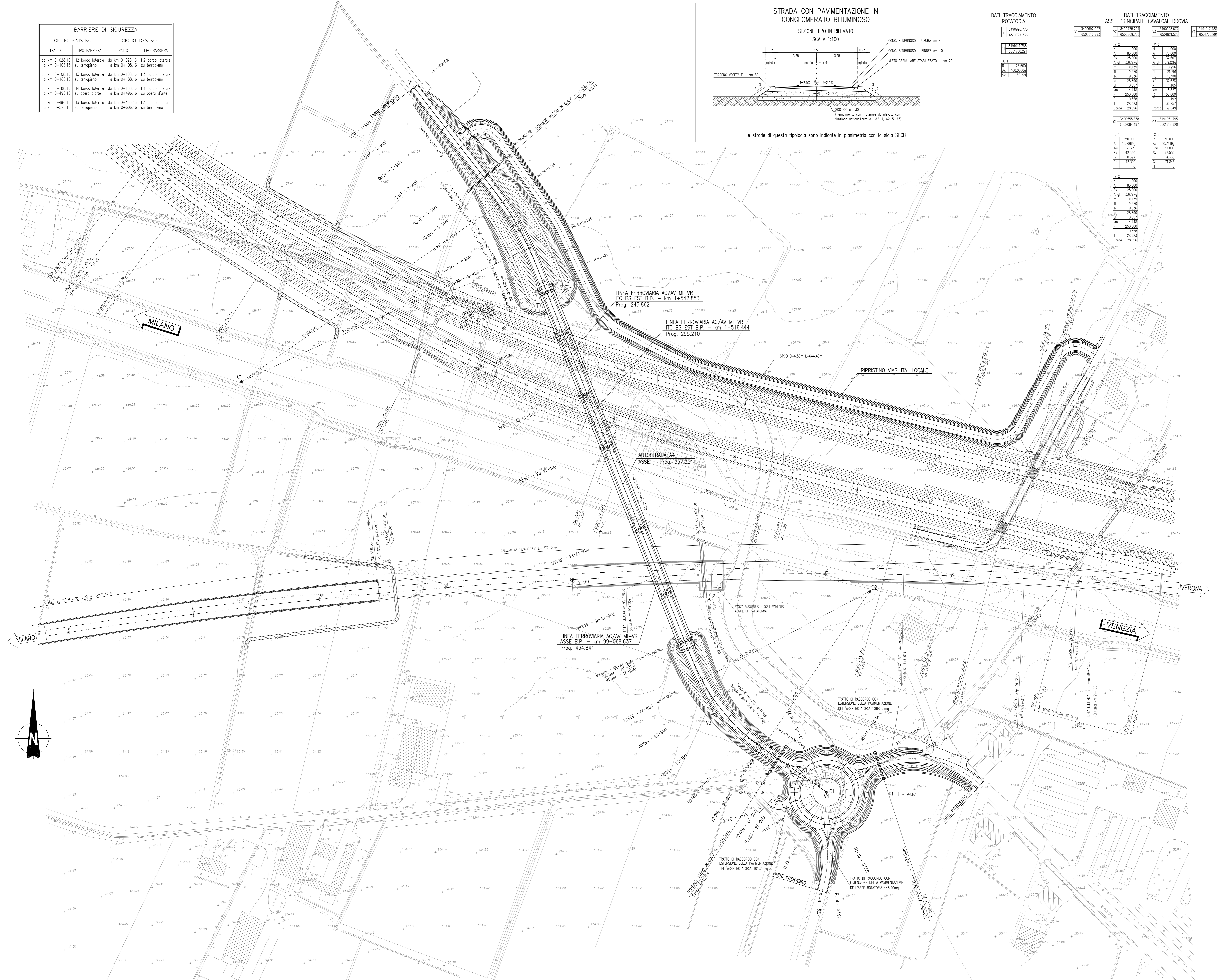


BARRIERE DI SICUREZZA			
CIGLIO SINISTRO		CIGLIO DESTRO	
TRATTO	TIPO BARRIERA	TRATTO	TIPO BARRIERA
da km 0+028.16 a km 0+108.16	H2 bordo laterale su terrapieno	da km 0+028.16 a km 0+108.16	H2 bordo laterale su terrapieno
da km 0+108.16 a km 0+188.16	H3 bordo laterale su terrapieno	da km 0+108.16 a km 0+188.16	H3 bordo laterale su terrapieno
da km 0+188.16 a km 0+496.16	H4 bordo laterale su opera d'arte	da km 0+188.16 a km 0+496.16	H4 bordo laterale su opera d'arte
da km 0+496.16 a km 0+576.16	H3 bordo laterale su terrapieno	da km 0+496.16 a km 0+606.16	H3 bordo laterale su terrapieno



DATI TRACCIAMENTO ROTATORIA		DATI TRACCIAMENTO ASSE PRINCIPALE CAVALCAFERROVIA	
V1	349096,773	V1	349096,773
V2	650174,236	V2	650174,236
C1	349107,788	C1	349107,788
C2	650176,298	C2	650176,298
R	25000	R	25000
D	650236,283	D	650236,283
C	1	C	1
S	1,50000	S	1,50000
D	650236,283	D	650236,283

DESCRIZIONE	CODICE
PIANIMETRIA LINEA A.C. DAL KM 98+424,970 AL KM 99+424,970	INS0002P7F001090
PROFILI LONGITUDINALE LINEA A.C. DAL KM 98+424,970 AL KM 98+424,970 Tav. (078)	INS0002P7F001090
PROFILI LONGITUDINALE LINEA A.C. DAL KM 98+424,970 AL KM 98+424,970 Tav. (079)	INS0002P7F001090
PROFILI LONGITUDINALE LINEA A.C. DAL KM 98+424,970 AL KM 98+424,970 Tav. (080)	INS0002P7F001090
RELAZIONE GEOTECA	INS0002P7F001090
TIPOLOGICO SOLETTA IMPALCATI STRUTTURA MISTA - CATEGORIA F2 - LASTRE TRALICATE	INS0002P7F001090
TIPOLOGICO CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - CATEGORIA F2 - CONTRONTI SUPERIORI E RETINO S9M0	INS0002P7F001090
CFV STRADE CAT F2 - CARPENTERIA IMPALCATO	INS0002P7F001090
TIPOLOGICO CFV SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE TAV 1/2	INS0002P7F001090
TIPOLOGICO CFV SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE TAV 2/2	INS0002P7F001090
SEZIONI TIPO IN RILEVATO STRADA CATEGORIA F2	INS0002P7F001090
CFV SEZIONI TIPO OPERE D'ARTE STRADA CAT F2	INS0002P7F001090
CFV PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI	INS0002P7F001090
CFV STRADE CATEGORIA C2-F2 - CARPENTERIA PILE CON PUNTO AD 8 PAU	INS0002P7F001090
CFV STRADE CATEGORIA F2 - CARPENTERIA SPALLE CON PUNTO AD 8 PAU	INS0002P7F001090
CFV STRADE CATEGORIA F2 - CARPENTERIA SPALLE CON PUNTO AD 12 PAU	INS0002P7F001090
CFV VIA BRESCIA - CAVALLERIA 227 A4 - PR. DI CARATT. STRAD.	INS0002P7F001090
CALCOLO F. PLANIMETRIA	INS0002P7F001090
CALCOLO F. PLANIMETRIA DEVIAZIONE AUTOSTRADE	INS0002P7F001090
TIPOLOGICO CFV - SEGNALETICA VERTICALE E ORIZZONTALE	INS0002P7F001090
CAVALCAFERROVIA VIA BRESCIA - CAVALLERIA 227 A4 IV16	INS0002P7F001090
PIANTA FONDAZIONI ED IMPALCATO, TAV. 1/2	INS0002P7F001090
PIANTA FONDAZIONI ED IMPALCATO, TAV. 2/2	INS0002P7F001090
CARPENTERIA PILE	INS0002P7F001090
SPALLA A. CARPENTERIA	INS0002P7F001090
APPARECCHI DI APPoggio E QUANTI	INS0002P7F001090
RELAZIONE DI CALCOLO SOTTOSTRUTTURE	INS0002P7F001090
RELAZIONE DI CALCOLO APPARECCHI DI APPoggio E QUANTI DI DILATAZIONE	INS0002P7F001090
RELAZIONE DI CALCOLO IMPALCATO	INS0002P7F001090
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEME - TAVOLA 1/5	INS0002P7F001090
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEME - TAVOLA 2/5	INS0002P7F001090
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEME - TAVOLA 3/5	INS0002P7F001090
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEME - TAVOLA 4/5	INS0002P7F001090
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEME - TAVOLA 5/5	INS0002P7F001090
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERSI - TAVOLA 1/3	INS0002P7F001090
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERSI - TAVOLA 2/3	INS0002P7F001090
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERSI - TAVOLA 3/3	INS0002P7F001090
ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 1/4)	INS0002P7F001090
ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 2/4)	INS0002P7F001090
ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 3/4)	INS0002P7F001090
ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 4/4)	INS0002P7F001090
ROTORIA SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 1/5)	INS0002P7F001090
ROTORIA SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 2/5)	INS0002P7F001090
ROTORIA SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 3/5)	INS0002P7F001090
DIAGRAMMA DI VISUALE LIBERA E VELOCITA	INS0002P7F001090
RELAZIONE TECNICA GENERALE	INS0002P7F001090
SEZIONE LONGITUDINALE E PROSPETTIVO	INS0002P7F001090
PLANIMETRIA FASI COSTRUTTIVE	INS0002P7F001090
SPALLA B. CARPENTERIA	INS0002P7F001090



NOTE GENERALI	
- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI	
- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI CENTESIMALI	
PER DETTAGLI SMALTIMENTO ACQUE PER CAMPATE TIPICHE ED ADJACENTI LINEA A.C. VEDERE:	
OPERE DI ATTRAVERSAMENTO STRADALE - TIPOLOGICO CAVALCAFERROVIA	INS0002P7F001090
SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE, TAVOLA 1/2	INS0002P7F001090
OPERE DI ATTRAVERSAMENTO STRADALE - TIPOLOGICO CAVALCAFERROVIA	INS0002P7F001090
SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE, TAVOLA 2/2	INS0002P7F001090
LL _____ LIMITE INTERVENTO	Q.P. QUOTA PROGETTO PIANO MARE
● CENTRO PLANIMETRICO	SPCB STRADA CON PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO
● CENTRO ARCO	

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	
PER PRESCRIZIONI MATERIALI VEDERE:	
OPERE DI ATTRAVERSAMENTO STRADALE - TIPOLOGICO CAVALCAFERROVIA	
PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI	
CODICE: INS0002P7F001090	

COMMITTENTE: **GRUPPO FERROVIE ITALIANE**

ALTA SOVRIGILANZA: **ITALFERR**

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V./A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA

Lotto funzionale Brescia-Verona

PROGETTO DEFINITIVO

OPERE DI ATTRAVERSAMENTO STRADALE

CF Via Brescia Cavalcavia 227 A4 PK 99.071.00

PLANIMETRIA DI PROGETTO

ALTA SOVRIGILANZA: **ITALFERR**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	P7	IV1600	001	0	1:1000

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR								Autorizzazio/Date	
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Consorzio
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS	...	31/03/14	...	31/03/14	...	31/03/14	Cepav due
1									Project Director (Ing. F. Longobardi)
2									
3									

Salpem S.p.a. COMM. 032121 | Data: 31/03/14 | Doc. N. 30436_08.dwg

COMUNE DI CALCINATO

LIMITI DI VELOCITA' AMMINISTRATIVI	VELOCITA' DI PROGETTO MASSIMA
50 km/h imposta con opportuno segnaletica	60 km/h

Scala di plan: 1:

Salpem S.p.a. COMM. 032121 | Data: 31/03/14 | Doc. N. 30436_08.dwg

Progetto colonizzato dalla Unione Europea

CLP: 811910000008