

codifica		TITOLO ELABORATO	
INOR	12 E E2 P A FA 36 0 5 001	FA36 - FABBRICATO PC/P12 BRESCIA EST - PK 105+585 - Planimetria generale e sezione con sistemazioni esterne	
INOR	12 E E2 P A FA 36 0 5 002	FA36 - FABBRICATO PC/P12 BRESCIA EST - PK 105+585 - Planimetria rete fognaria	
INOR	12 E E2 P A FA 36 0 5 003	FA36 - FABBRICATO PC/P12 BRESCIA EST - PK 105+585 - Planimetria polifore	
INOR	12 E E2 P A FA 36 0 5 004	FA36 - FABBRICATO PC/P12 BRESCIA EST - PK 105+585 - Planimetria tracciamento - Posizionamento piazzale, fabbricato, pozzetti, basamenti e fondazioni	
INOR	12 E E2 B Z FA 36 0 0 001	FA36 - FABBRICATO PC/P12 BRESCIA EST - PK 105+585 - Particolari elementi costitutivi del piazzale e della strada di accesso	
INOR	12 E E2 B Z FA 36 0 5 001	FA36 - FABBRICATO PC/P12 BRESCIA EST - PK 105+585 - Pozzetti polifore - Carpentaria, armatura e particolari 1 di 3	
INOR	12 E E2 B C FA 36 0 5 001	FA36 - FABBRICATO PC/P12 BRESCIA EST - PK 105+585 - Pozzetti polifore - Carpentaria, armatura e particolari 2 di 3	
INOR	12 E E2 B C FA 36 0 5 002	FA36 - FABBRICATO PC/P12 BRESCIA EST - PK 105+585 - Pozzetti polifore - Carpentaria, armatura e particolari 3 di 3	
INOR	12 E E2 B Z FA 36 0 5 002	FA36 - FABBRICATO PC/P12 BRESCIA EST - PK 105+585 - Cancelli d'ingresso e recinzioni - Carpentaria, armatura e particolari	
INOR	12 E E2 B Z FA 36 0 5 003	FA36 - FABBRICATO PC/P12 BRESCIA EST - PK 105+585 - Basamento generatore - Carpentaria, armatura e particolari	
INOR	12 E E2 B C FA 36 0 5 003	FA36 - FABBRICATO PC/P12 BRESCIA EST - PK 105+585 - Basamento serbatoio generatore - Carpentaria, armatura e particolari	
INOR	12 E E2 L FA 36 0 5 001	FA36 - FABBRICATO PC/P12 BRESCIA EST - PK 105+585 - Relazione di calcolo pozzetti polifore	
INOR	12 E E2 L FA 36 0 5 002	FA36 - FABBRICATO PC/P12 BRESCIA EST - PK 105+585 - Relazione di calcolo cancello d'ingresso e recinzioni	
INOR	12 E E2 C L FA 36 0 5 004	FA36 - FABBRICATO PC/P12 BRESCIA EST - PK 105+585 - Relazione di calcolo basamento serbatoio generatore	
INOR	12 E E2 C L FA 36 0 0 001	FA36 - FABBRICATO PC/P12 BRESCIA EST - PK 105+585 - Relazione di calcolo pavimentazioni stradali e di piazzale	
INOR	12 E E2 R I FA 36 0 4 001	FA36 - FABBRICATO PC/P12 BRESCIA EST - PK 105+585 - Relazione idraulica, calcolo smaltimento acque meteoriche ed impianto fognario	
INOR	12 E E2 B C FA 36 0 5 004	FA36 - FABBRICATO PC/P12 BRESCIA EST - PK 105+585 - Caratteristiche fognature 1 di 3	
INOR	12 E E2 B C FA 36 0 5 005	FA36 - FABBRICATO PC/P12 BRESCIA EST - PK 105+585 - Caratteristiche fognature 2 di 3	
INOR	12 E E2 B C FA 36 0 5 006	FA36 - FABBRICATO PC/P12 BRESCIA EST - PK 105+585 - Caratteristiche fognature 3 di 3	
INOR	12 E E2 P Z FA 36 0 7 001	FA36 - FABBRICATO PC/P12 BRESCIA EST - PK 105+585 - Strada di Accesso al Piazzale - Planimetria, tracciamento, profilo longitudinale, sezione tipo, sogaletica	
INOR	12 E E2 W 9 FA 36 0 7 001	FA36 - FABBRICATO PC/P12 BRESCIA EST - PK 105+585 - Strada di Accesso al Piazzale - Sezioni trasversali	
INOR	12 E E2 R O FA 36 0 7 001	FA36 - FABBRICATO PC/P12 BRESCIA EST - PK 105+585 - Strada di Accesso al Piazzale - Relazione descrittiva tracciato stradale di accesso al piazzale	

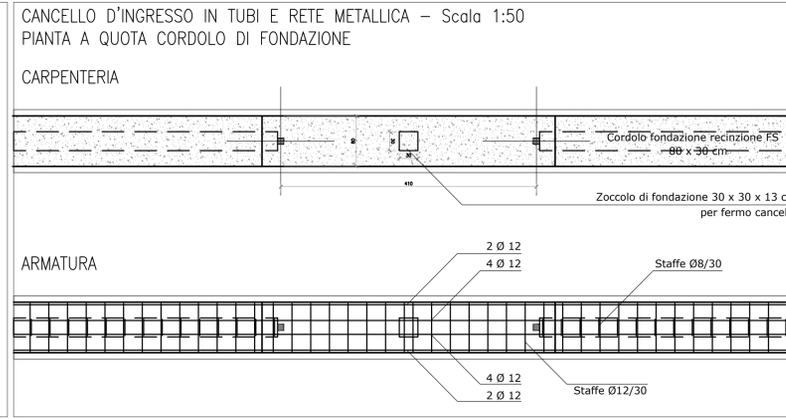
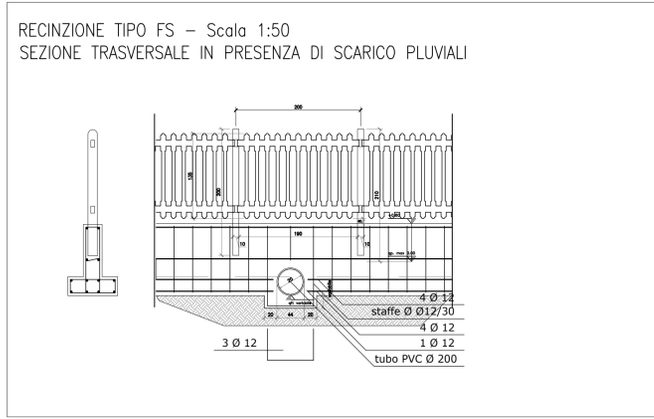
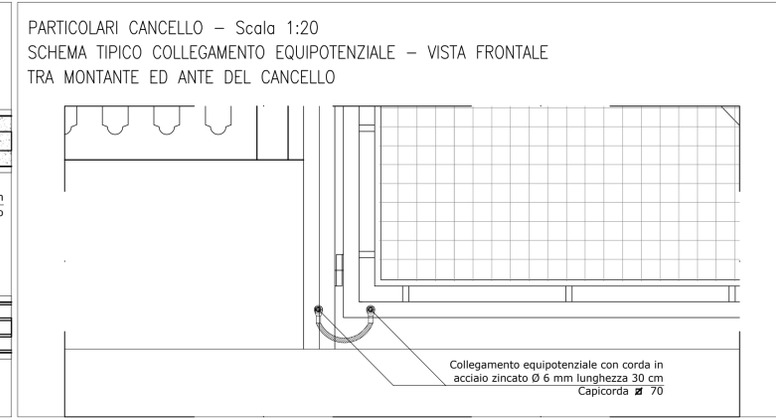
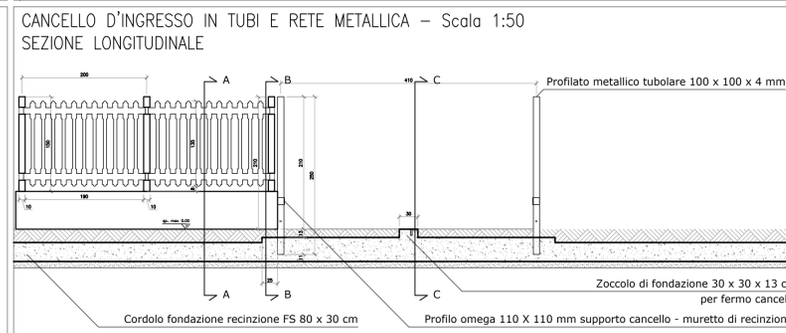
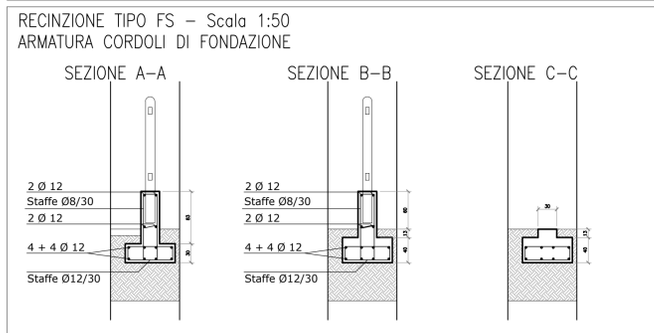
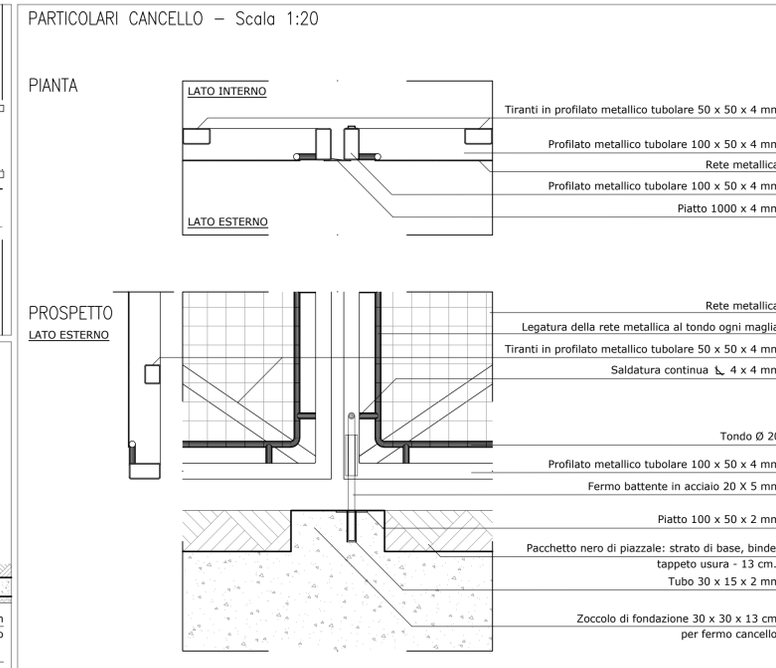
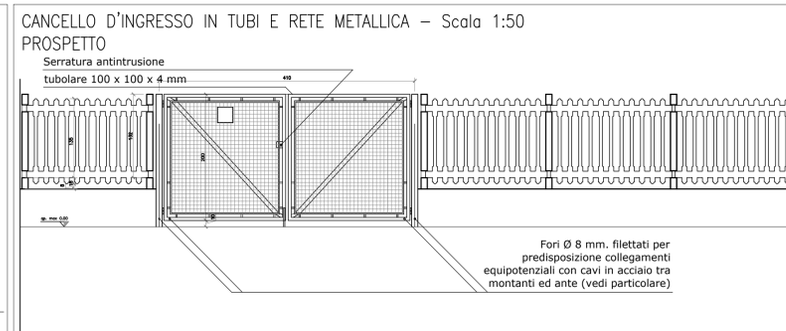
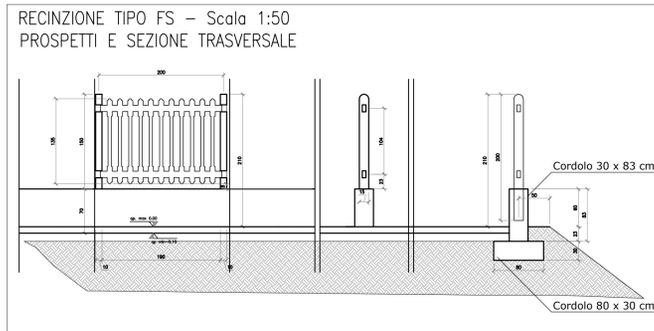
NOTE GENERALI

- LA ZINCATURA A CALDO DEI TUBOLARI DEVE ESSERE DOPPIA, OWERO SIA SULLA SUPERFICIE ESTERNA CHE INTERNA.
- TUTTE LE SALDATURE IN OPERA SARANNO PROTETTE DA ZINCATURA A FREDDO.
- LE SALDATURE DEVONO ESSERE ESEGUITE IN ACCORDO AL D.M. DEL 09/01/1996

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

Per le caratteristiche dei materiali vedi elaborato:

INOR 11 | E | E2 | 4 | T | FA | 00 | 0 | 0 | 001 | FA00 - Fabbricati Tecnologici - Particolari costruttivi validi per tutte le tipologie di fabbricati - Tabella materiali



COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

Cepav due
Consorzio ENI per l'Alta Velocità

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 ESECUTIVO

FA36
FABBRICATO PC/P12 BRESCIA EST - PK 105+585
Cancello d'ingresso e recinzioni tipo FS - Carpentaria, armatura e particolari

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA:
Consorzio Cepav due		Varie
Data:	Data:	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	12	E	E2	BZ	FA3605	002	A

PROGETTAZIONE							IL PROGETTISTA		
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progetto	Data	INTEGRATED DESIGN srl Ing. Carlo Porelli Iscritto Ordine Ingegneri di Bologna n. 1985/A	
A	Emissione	L. Porelli	06/05/20	C. Porelli	06/05/20	Liani	06/05/20		
B									
C								Data: 06/05/20	