

Sezione trasversale B-B

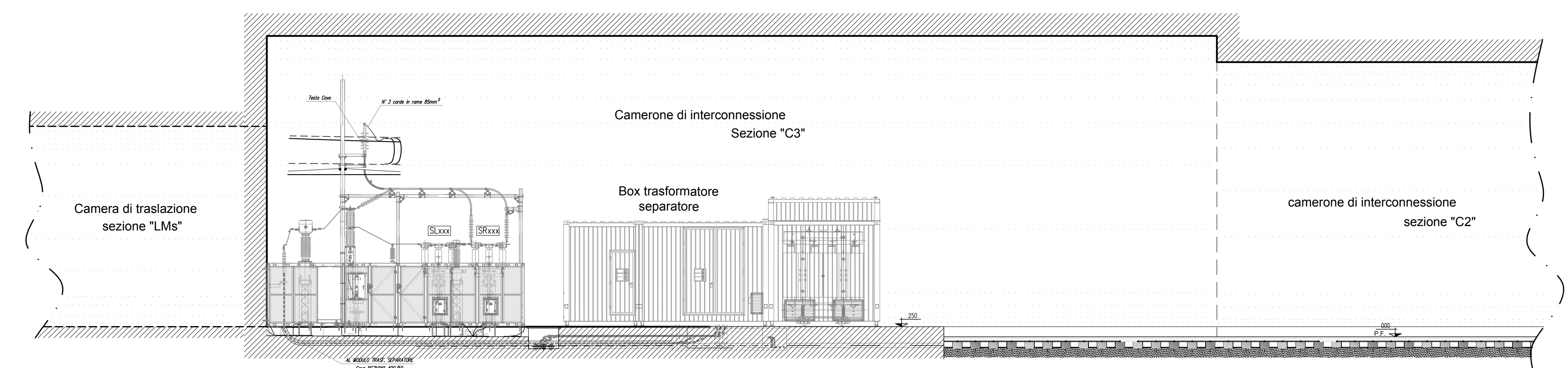
Sezione trasversale A-A



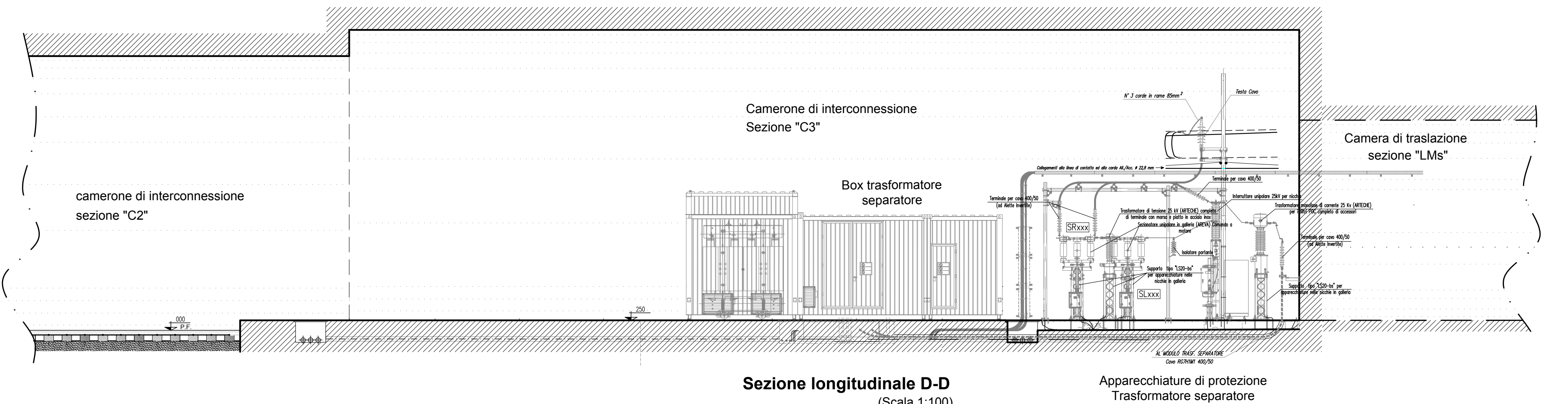
STRALCIO PLANIMETRICO INTERCONNESSIONE DI PONTE GARDENA (Scala 1:1000)

STRALCIO SCHEMA TE INTERC. PONTE GARDENA RIFERIMENTO DIS. IBL11BD58DXLC000001A

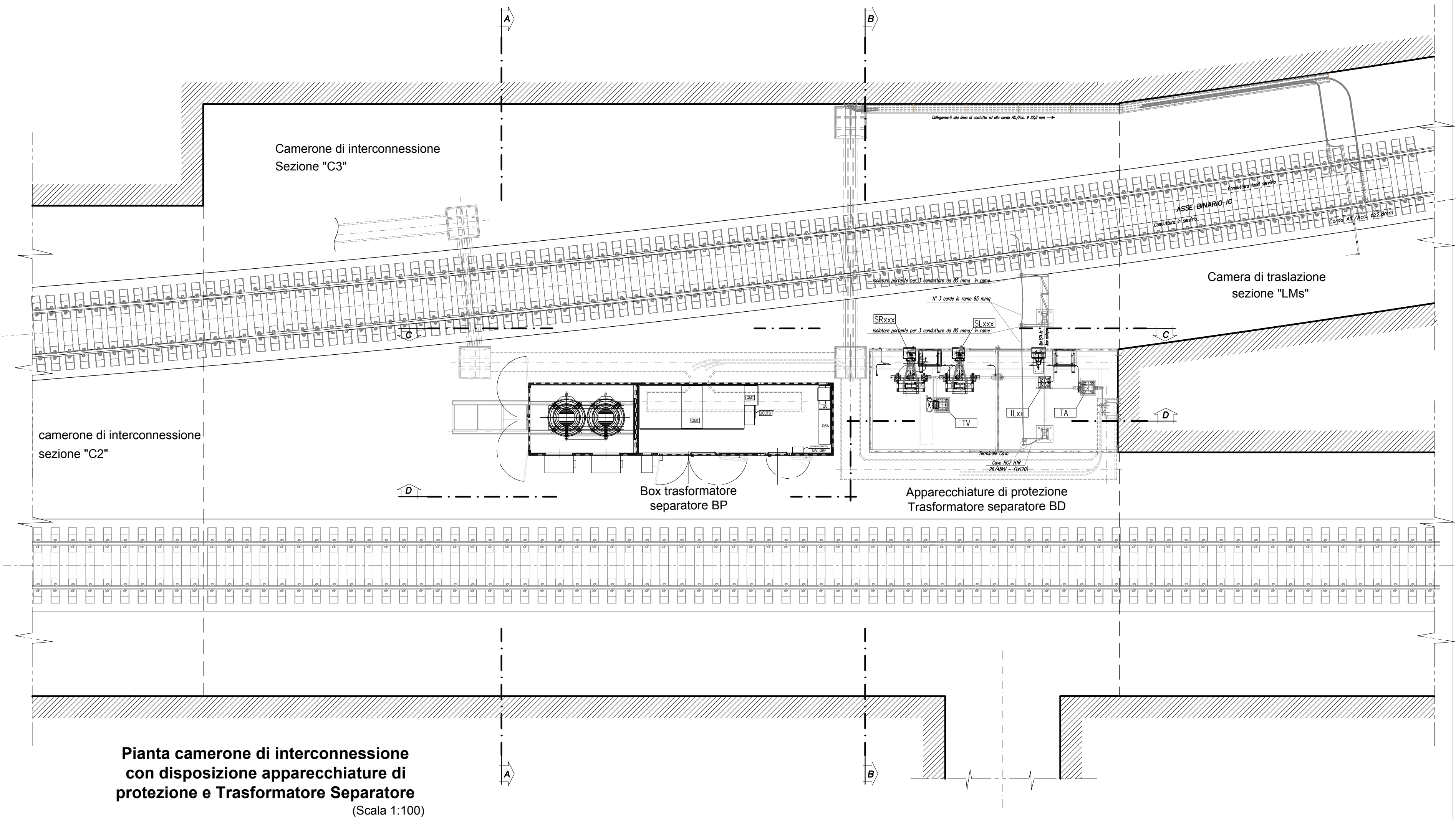
NOTE:
 1) L'elaborato è da prendere a riferimento esclusivamente per l'architettura tecnologica di montaggio delle strutture e dei componenti della trazione elettrica. Le sezioni e gli ingombri di cameroni, gallerie, by-pass e nicchie, e le opere civili relative all'infrastruttura ferroviaria al di sotto del piano del ferro, sono puramente indicative e verranno aggiornate nelle successive fasi di progettazione; pertanto per ulteriori dettagli si rimanda agli elaborati specifici di progetto delle opere civili.



Sezione longitudinale C-C (Scala 1:100)



Sezione longitudinale D-D (Scala 1:100)



Pianta camerone di interconnessione con disposizione apparecchiature di protezione e Trasformatore Separatore (Scala 1:100)

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **webuild** **Impianti** **CONSORZIODOLOMITI**

PROGETTAZIONE: **SWS** MANDANTI: **PINI** **GDP GEOMIN** **ORDINE INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO** **RESISTENZA PROGETTAZIONE** **DOH** **ING. F. ALBERTO GUIGNO** ISCRIZIONE ALBO N° 2216

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **Ing. Paolo Cusani**

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTAZIONE ESECUTIVA ED ESECUZIONE DEI LAVORI DI REALIZZAZIONE DEL LOTTO 1 DEL QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FERROVIARIA FORTEZZA - VERONA TRATTA "FORTEZZA - PONTE GARDENA"

DISEGNO
 14 - LINEA DI CONTATTO E MATS
 CATENARIA 2x25 kVca
 APPARECCHIATURE NEI PSSP (UNITA' TRASFORMATORE SEPARATORE) IN GALLERIA
 - DISPOSIZIONE IN CAMERONE IC

APPALTATORE: **webuild** IL DIRETTORE TECNICO: **Ing. Paolo Cusani** SCALA: 1:1000/1:100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IBOU	1B	E	ZZ	AZ	LC0000	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE	L. Farnetani	14/01/2022	P. Righetto	14/01/2022	D. Bubbico (Direttore)	19/01/2022	IL PROGETTISTA M. Casire 29/01/2022

File: IB0U1BEZZAZLC000001A.dwg n. Elab.: _____