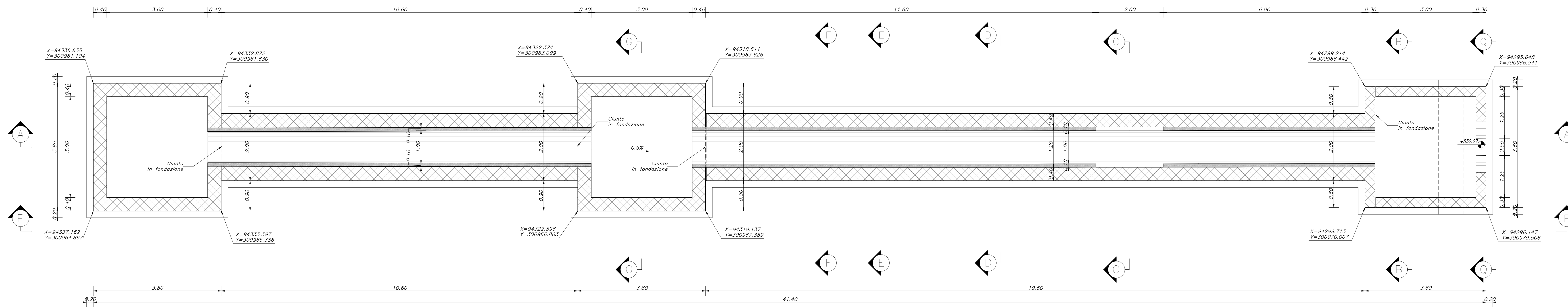
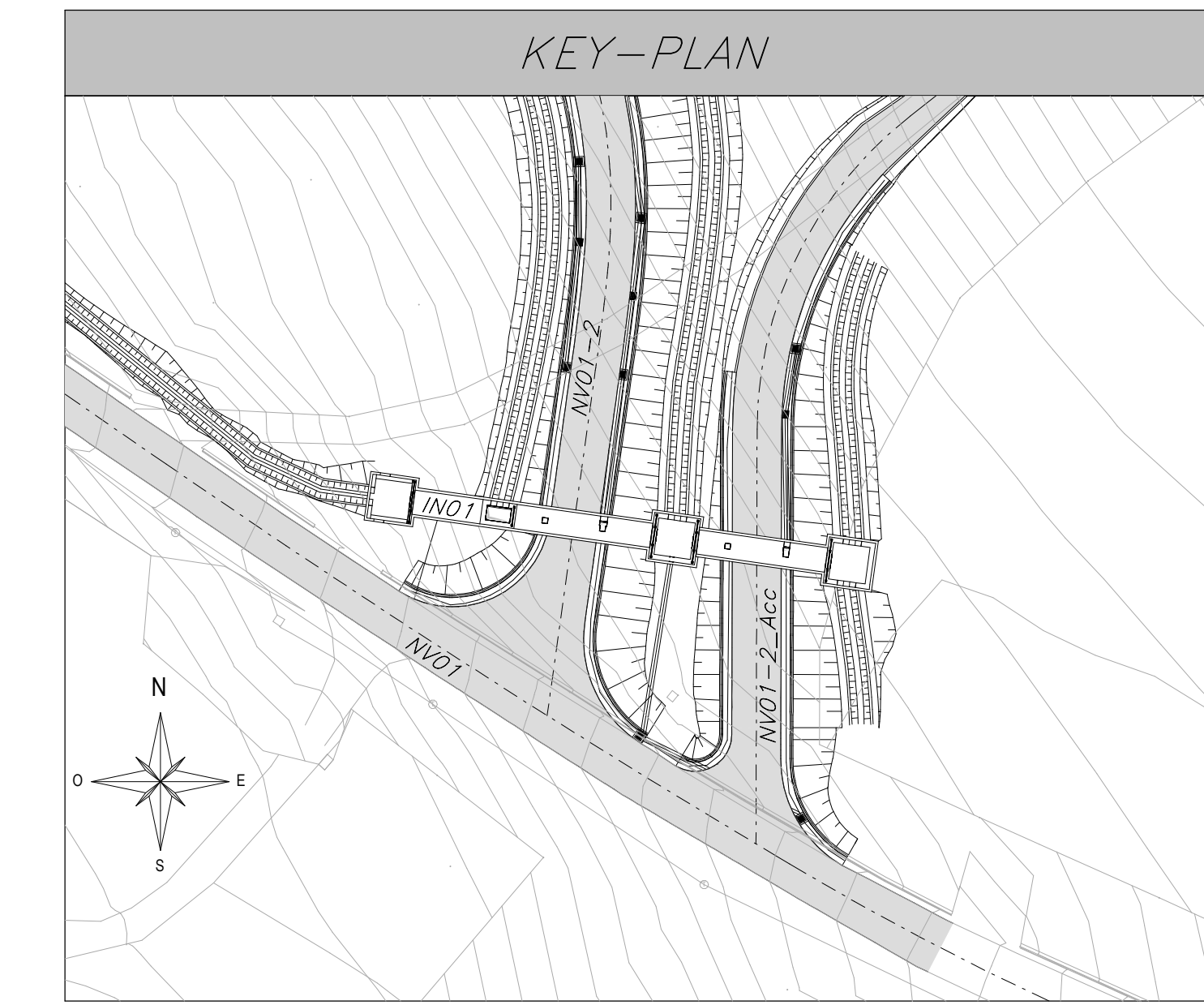
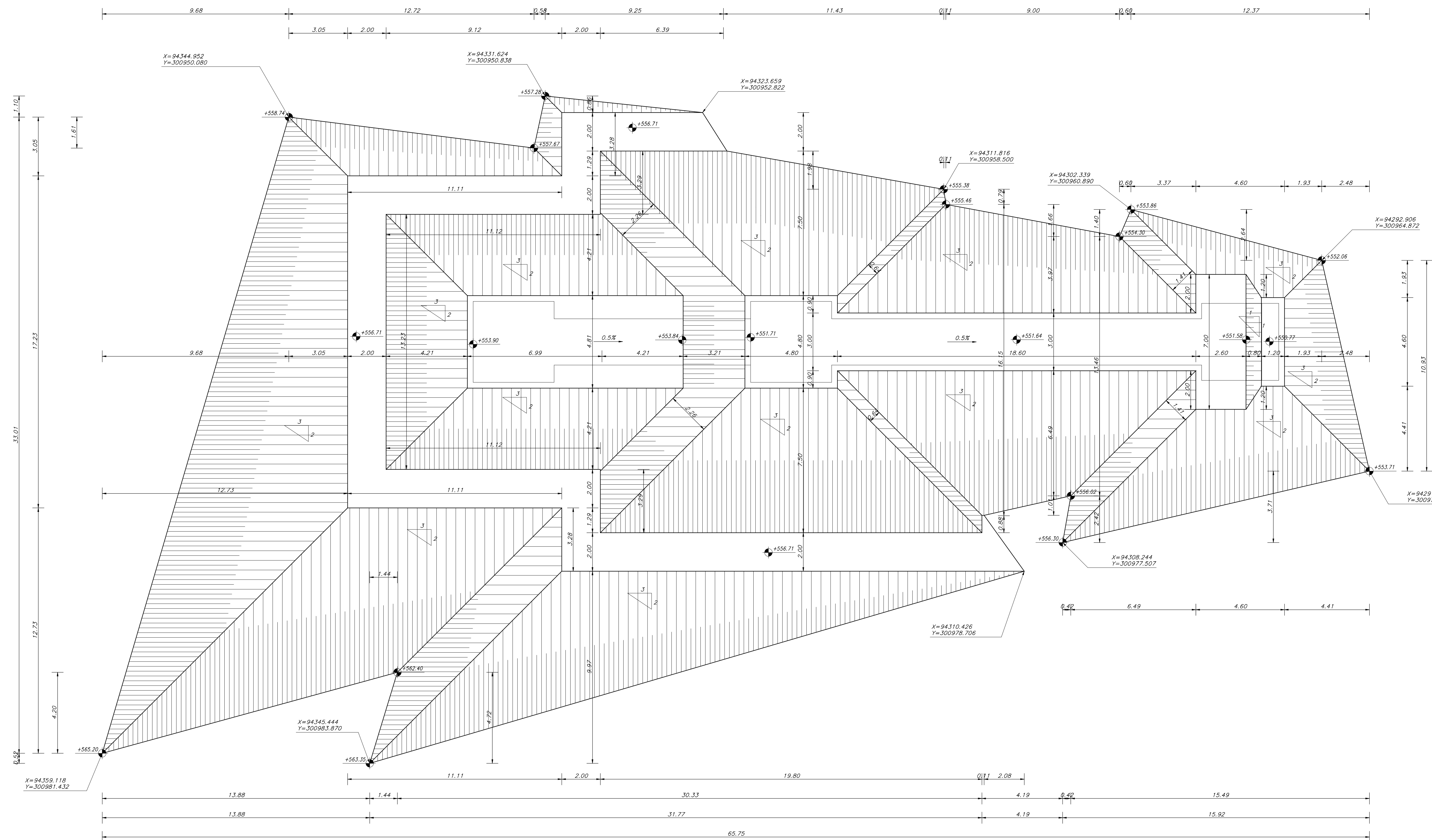


PIANTA FONDAZIONI - SEZIONE Z-Z
Scala 1 : 50



PIANTA SCAVI
Scala 1 : 100



ELABORATI DI RIFERIMENTO

ELABORATI GENERALI TOMBINI - Tabella materiali e note generali per i tombini - Particolari costruttivi tipologici - Piano di Manutenzione delle opere	IF3402EZZTIND000001 IF3402EZZTIND000002 IF3402EZZECCOIND000001
ELABORATI TOMBINO IND1 - Tombino circolare IND1 - Pianta fondazioni e pianta scavi - Tombino circolare IND1 - Caratteristiche - Tombino circolare IND1 - Relazione di calcolo	IF3402EZZTIND100001 IF3402EZZECCOIND100001 IF3402EZZECCOIND100002

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI
PER TABELLA MATERIALI E NOTE GENERALI FARE RIFERIMENTO AL DOCUMENTO IF3402EZZTIND000001

NOTE GENERALI

- LUNGHEZZE ESPRESSE IN METRI (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO).
- QUOTE ESPRESSE IN METRI (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO). LE QUOTE ALTIMETRICHE ASSOLUTE SONO INDICATE IN m s.l.m.
- ANGOLI ESPRESSE IN GRADI SESSAGESIMALI (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO).
- PRESENZA DI FALDA A -5.0 m DA P.C.

SCAVI

VOLUME (mc)
3373

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

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

APPALTATORE: **HIRPINIA - ORSARA AV**

CONSORZIO: **webuild Italia**

SOCI: **PIZZAROTTI** SINCE 1910

PROGETTAZIONE: **MANDANTIA: ROCKSOL**

MANDANTI: **NETENGINEERING, PINI, GCF, ELETTRICI-PER**

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA II LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA IN - INTERFERENZE ED OPERE IDRAULICHE

IND1 - TOMBINO STRADALE Ø1000 pk 0+051.30 DELL'ASSE 2 Ø pk 0+024.30 DELL'ASSE 2 ACCESSO

Tombino circolare IND1 - Pianta Fondazioni e Pianta scavi

APPALTATORE Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV Il Direttore Tecnico Ing. P. M. Giannocci 000002	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casarri	PROGETTISTA NETENGINEERING Ing. R. Zanoni
---	--	--

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV. SCALA:

IF3A 02 E ZZ PB IN0100 001 B 1:50:1:100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	C 04.00 - Emissione 180gg	P. Salmè	06/09/2022	A. Totaro	06/09/2022	T. Froschetti	06/09/2022	Ing. R. Zanoni	
B	C 08.01 - A suite del cantiere	P. Salmè	06/09/2022	A. Totaro	06/09/2022	A. Calero	06/09/2022		

File: IF3402EZZ PBIND100001B.dwg r. Elab. :-