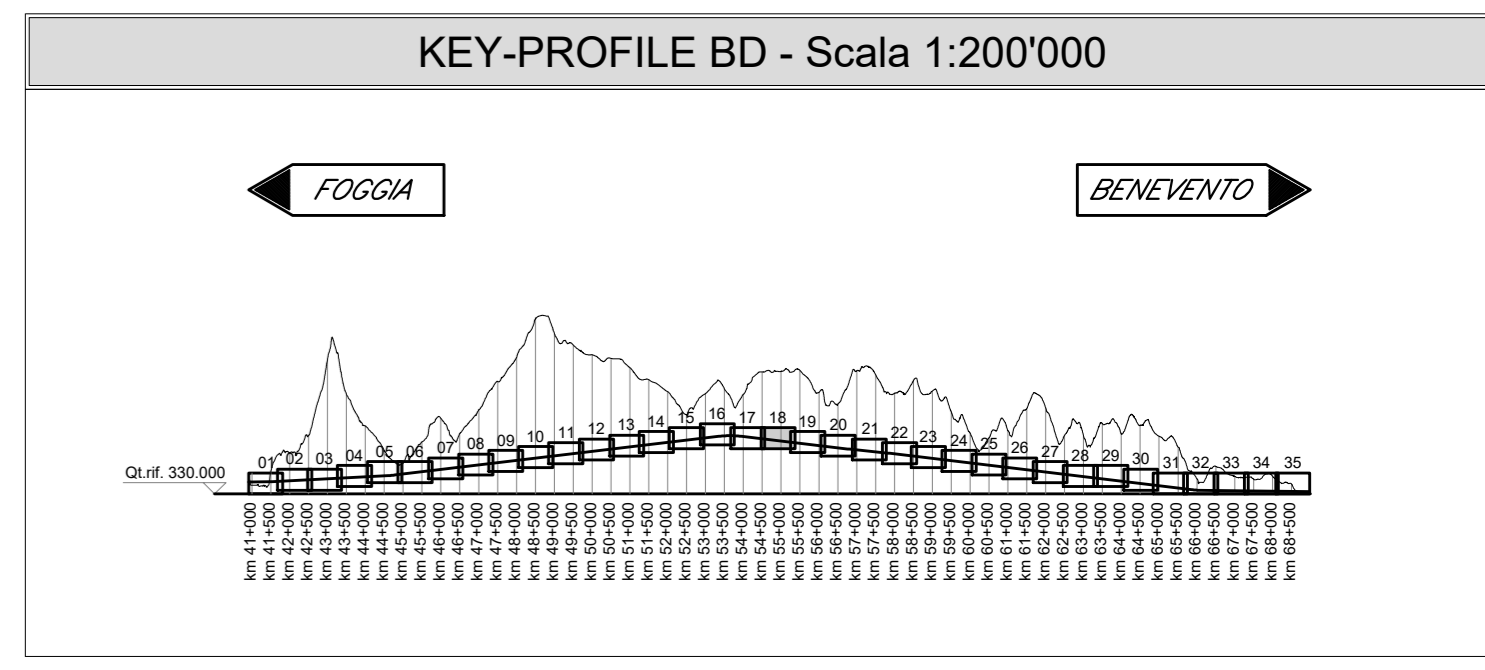
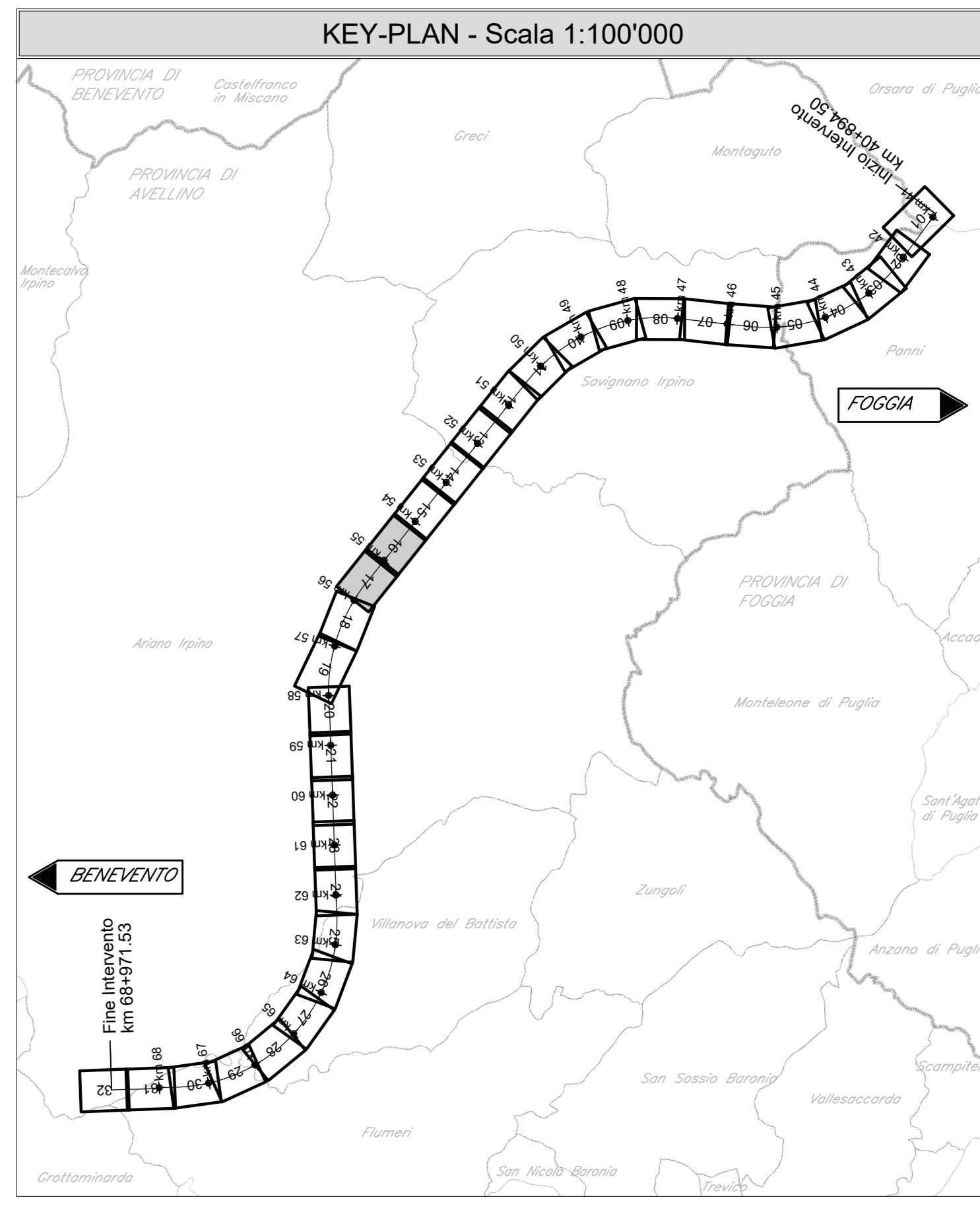
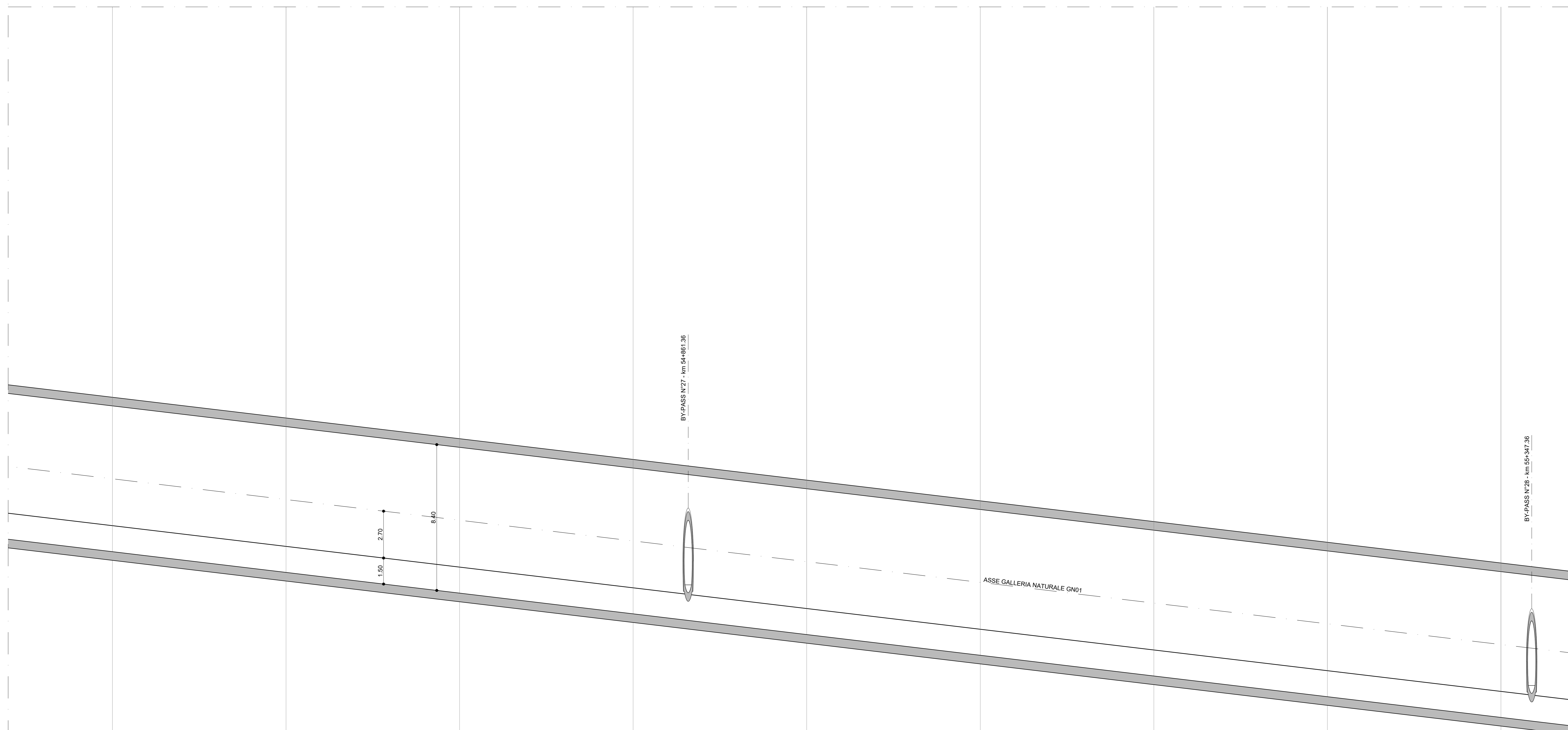


FOGGIA ←

→ BENEVENTO

GALLERIA NATURALE SINGOLA CANNA SINGOLO BINARIO GN01 - L=27054.28 m



**LEGENDA**

- PROFILO BINARIO DI PROGETTO
- PROFILO TERRENO
- OPERE D'ARTE DI PROGETTO

Per le Tabelle Raccordi:

- Pr PROGRESSIVA VERTICE ALTIMETRICO [m]
- Qt QUOTA VERTICE ALTIMETRICO [m]
- R RAGGIO RACCORDO VERTICALE [m]
- T TANGENTE RACCORDO VERTICALE [m]
- Fr FRECCIA RACCORDO VERTICALE [m]
- Sv SVILUPPO RACCORDO VERTICALE [m]
- POSIZIONE E QUOTA DEL PUNTO DI TANGENZA VERTICALE [m]

Per l'Andamento Planimetrico:

- L LUNGHEZZA RETTILINEO PLANIMETRICO [m]
- CL LUNGHEZZA RACCORDO CLOTOIDICO [m]
- R RAGGIO CURVA PLANIMETRICA [m]
- Sv SVILUPPO CURVA PLANIMETRICA [m]
- D SOPRAELEVAZIONE [mm]

Scala quote 1:100  
 Scala distanze 1:1000

Qt. rif. 450.00

N. Sezione	174	175	176	177	178	179	180	181	182
Quote Terreno	482.70	486.41	482.59	486.00	483.82	484.43	481.87	482.02	484.39
Quote Progetto	475.70	472.51	473.32	472.12	473.04	469.74	468.54	467.34	466.10
Differenza di quota	-176.99	-183.90	-179.27	-183.87	-182.89	-184.79	-183.32	-184.66	-188.23
Ettometriche	545	546	547	548	549	550	551	552	553
Distanze Parziali	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
Distanze Progressive	54+826.020	54+926.020	54+126.020	54+226.020	54+326.020	54+426.020	54+526.020	54+626.020	54+726.020
Andamento Planimetrico									
Sopraelevazioni	Sx								
Velocità	Dx								

COMMITTENTE: **RFI** (R.F.I. - R.F.E. FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE)

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

APPALTAZIONE: **HIRPINIA - ORSARA AV** (CONSORZIO)

SOCI: **webuild italia**, **PIZZAROTTI**

PROGETTAZIONE: **ROKSOIL** (MANDATARIA), **NET**, **OPINI**, **GPF**, **ELIOTTI-PERI** (MANDANTI)

**PROGETTO ESECUTIVO**

**ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA II LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA TRACCIATO FERROVIARIO LINEA**

Profilo longitudinale binario dispari - Tav. 18 di 35

APPALTAZIONE: **CONSORZIO HIRPINIA - ORSARA AV**  
 Direttore Tecnico: **Ing. F. M. Giannocchino** (08/02/2022)

DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **Ing. G. Casiani**

PROGETTISTA: **NET** (Ing. S. Eandi)

COMMESSA: **LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA** | **PROGR. REV. SCALA:**

**I F 3 A | 0 2 | E Z Z F 7 | I F 0 1 0 1 | 0 5 3 | A | 1:1000/100**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	C 04.00 - Emersione 10kg	M. Lianchini	04/03/2022	N. Zanta	04/03/2022	T. Finocchietti	04/03/2022	Ing. S. Eandi

File: IP3A02EZZFIF0101053A.dwg | n. Esib. : -