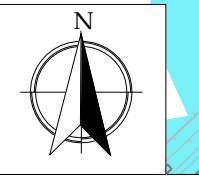
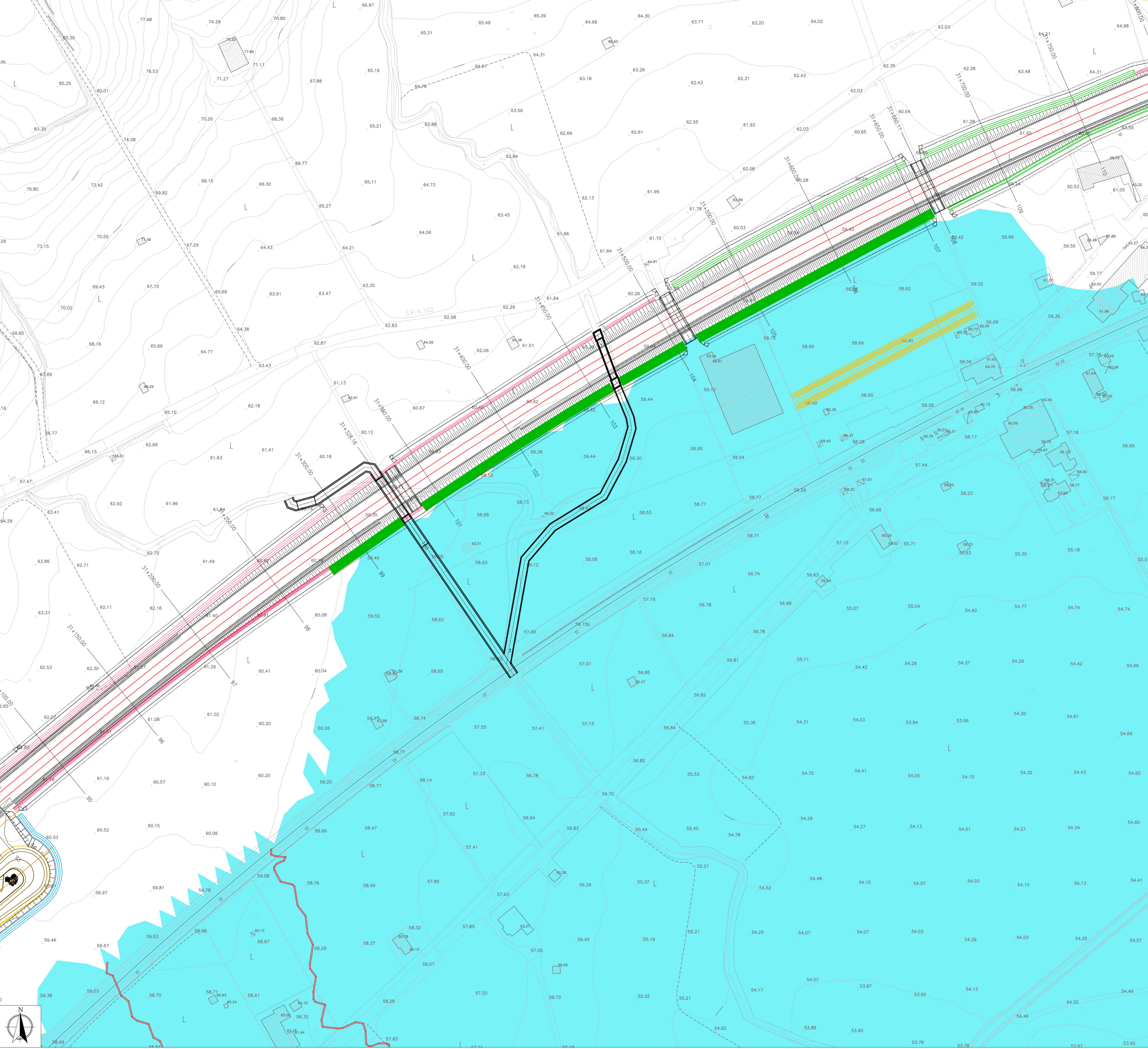
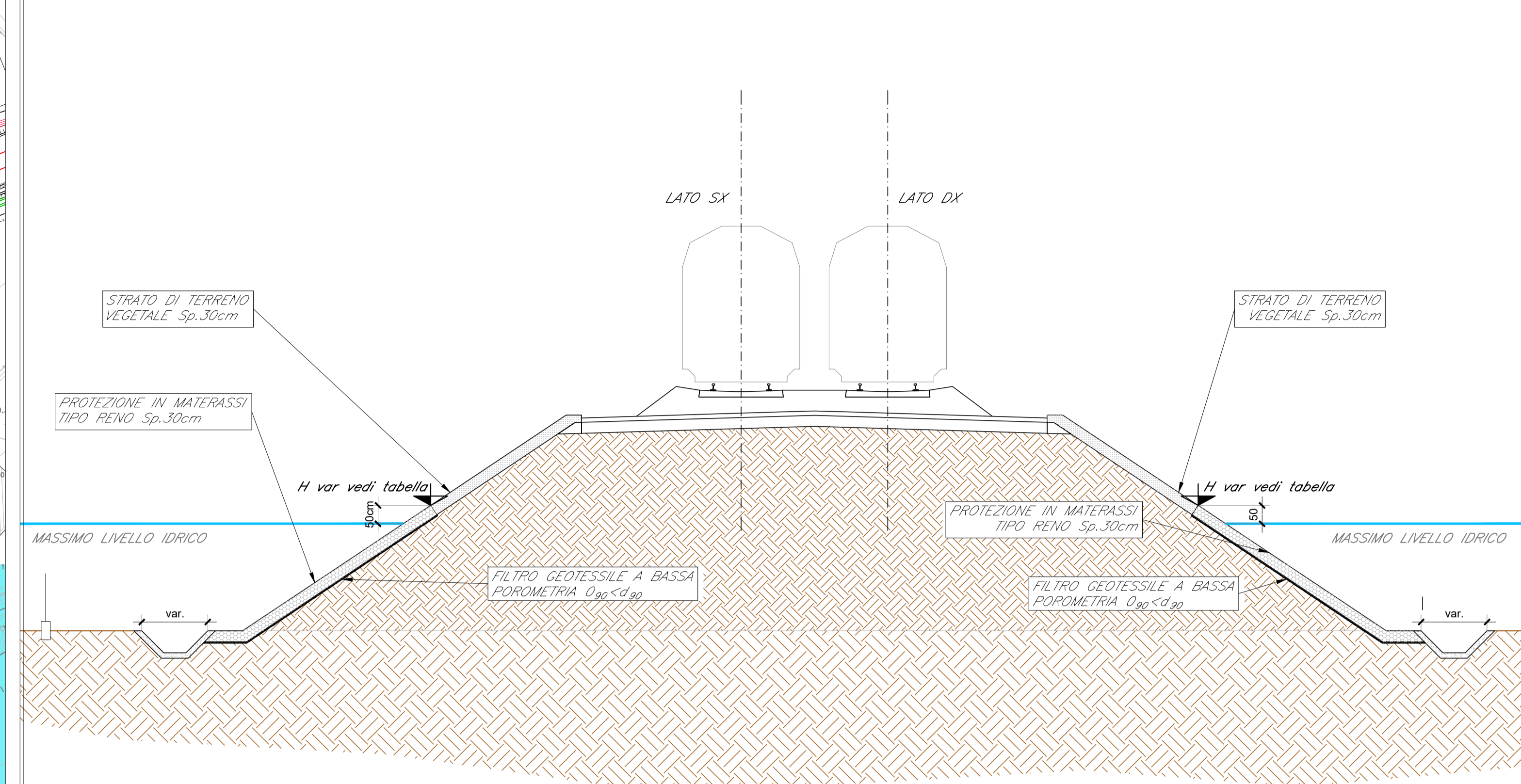


ESTRATTO PLANIMETRICO Scala 1:1000



SEZIONE TIPO PROTEZIONE RILEVATO Scala 1:100



Linea Ferroviaria di progetto

LEGGENDA

- Opere in progetto
- Idrografia
- Protezione rilevati con materassi tipo Reno
- Area esondazione Fiume Calore Tr=300 anni

Sez. Iniziale (circa)	Sez. Finale (circa)	Pk Iniz. [km + m]	Pk Fin. [km + m]	Lunghezza [m]	Liv. Max. Tr=300 anni [m s.l.m.]	Somma Prot. [m s.l.m.]
79	83	30+502.1	30+700	260	58.8	59.3
98/99	100	31+245	31+328.2	46.7	59.4	59.9
100/101	103/104	31+339	31+459	119.5	59.4	59.9
103/104	104	31+464.5	31+500	39.6	59.4	59.9
104/105	107	31+361.7	31+657	142.8	59.4	59.9
388/389	391	42+400	42+530	142.5	87.4	87.9
402	403	43+010	43+050	45	88.3	88.8

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

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

APPALTATORE: **TELESE S.c.a.r.l.** Consorzio Telese Società Consortile a Responsabilità Limitata

PROGETTAZIONE: **GHELLA** (Consorzio Ghella Società Consortile a Responsabilità Limitata)

MANDATARIA: **SYSTRA** MANDANTI: **SWS** **SOTECNI** (SISTEMI OTTICI TELECOMUNICAZIONI)

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **ING. L. MACCOBBI** (Responsabile progettazione tra le varie produzioni disciplinari)

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO 2° SUBLOTTO TELESE - SAN LORENZO

IDRAULICA

SISTEMAZIONI IDRAULICHE

Planimetrie interventi di presidio del rilevato ferroviario rispetto a fenomeni di allagamento - tav.2

APPALTATORE: **ING. M. TEBBONI**

SCALA: **VARIE**

COMMESSA: **IF2R** LOTTO: **22** FASE: **EZZPZ** ENTE: **ID0002** TIPO DOC.: **002** OPERA/DISCIPLINA: **A**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Approvato	Data
A	EMMISSIONE	L. FIMMOZZI	29/05/2021	D. NAVE	30/05/2021	M. NUTTI	01/07/2021	ING. L. MACCOBBI	01/07/2021

File: IF2R.2.2.E.ZZ.PZ.ID.00.0.2.002.A.dwg n. Elab.: