

LEGENDA

IDENTIFICATIVO RICETTORE

1xxx P Numero ricettore fascia A / lato dispari
Numero di piani del ricettore

2xxx P Numero ricettore fascia A / lato pari
Numero di piani del ricettore

3xxx P Numero ricettore fascia B / lato dispari
Numero di piani del ricettore

4xxx P Numero ricettore fascia B / lato pari
Numero di piani del ricettore

Fasce di pertinenza acustica
D.P.R. 18/11/1998 n° 459

Fascia A (0 - 100 m per lato da binario esterno)

Fascia B (100 - 250 m per lato da binario esterno)

Edificio in demolizione

Fasce di pertinenza acustica di infrastrutture stradali concorsuali
D.P.R. 30/03/2004 n° 142

Fascia A (0 - 100 m per lato dal ciglio)

Fascia B (100 - 250 m per lato dal ciglio)

Fascia C (Sottostrada a fini acustici "Cs")

Fascia A (0 - 100 m per lato dal ciglio)

Fascia B (100 - 150 m per lato dal ciglio)

OPERE DI MITIGAZIONE ACUSTICA

Barriera antirumore (codifica: Modulo, Lunghezza)

Ricettore con impatto residuo in facciata (verifica dei livelli sonori interni a seguito della messa in esercizio della linea con il numero di transiti a regime)

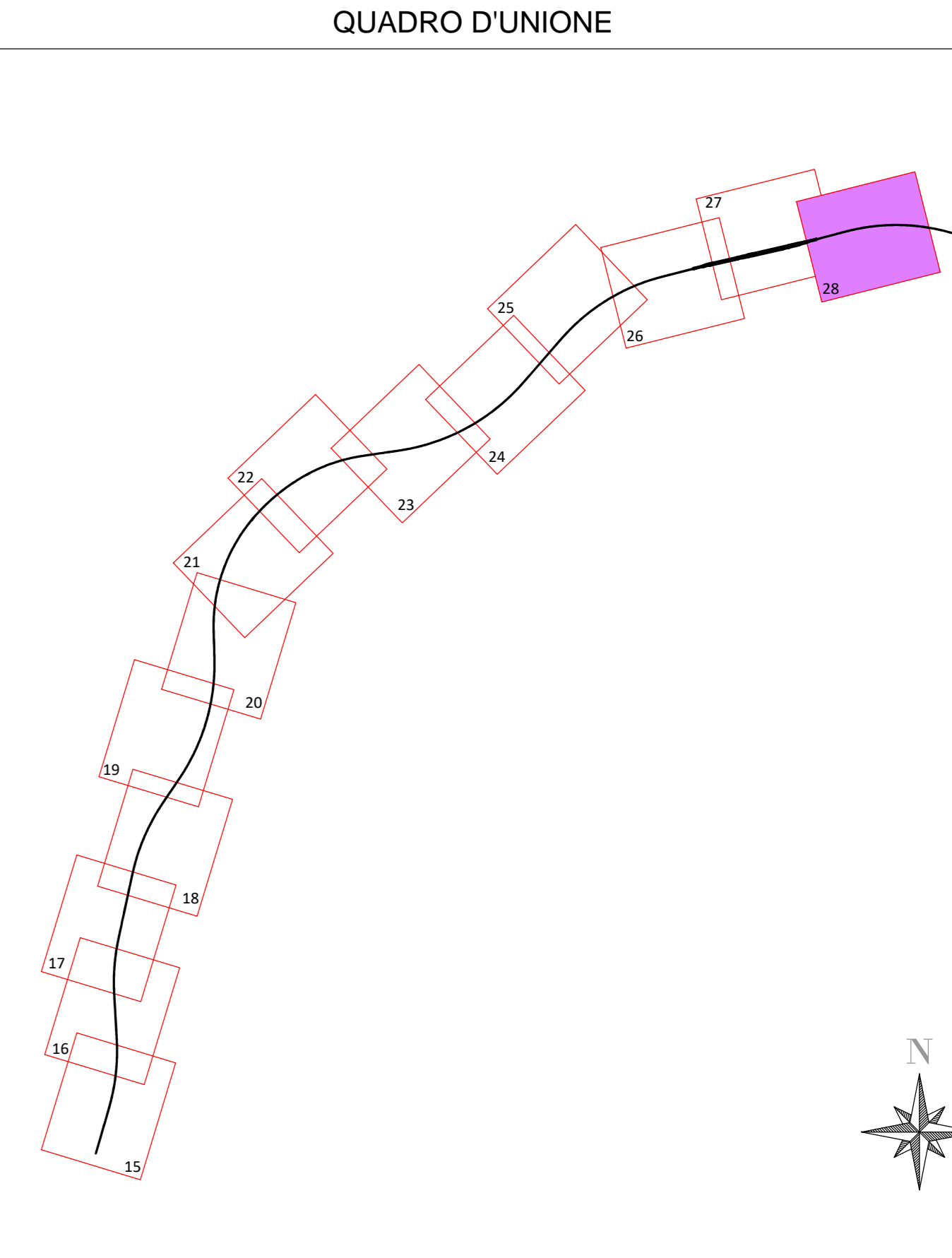
Ricettore oggetto di intervento diretto

Facciate con limiti interni non rispettati (sostituzione infissi)

Facciate con limiti interni rispettati (senza sostituzione infissi)

NB: non sono riportati murature opere in ambito di stazione/fermata

N.B. * Sono tratti di barriera antirumore posti sul ciglio superiore della trincea.



NOTE GENERALI

COMMITTENTE: **RFI INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

APPALTATORE: **PIZZAROTTI Ghella ITINERA SALCEP JEDS INFRASTRUTTURE**

PROGETTAZIONE: **GEODATA ENGINEERING INTEBRA RINA**

PROGETTISTA: Ing. Geol. Massimo PIETRANTONI

DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. PIROGGIO GRASSO

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO
I° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - TELESE

STUDIO ACUSTICO
Planimetria di localizzazione degli interventi di mitigazione acustica
Tav. 14 (da Pk 26+900 - a Pk 27+700)

APPALTATORE	SCALA:
RTI INFRASTRUTTURE ACQUA IL DIRETTORE: PIROGGIO GRASSO Ing. G. Del Ruffino 23/06/2020	1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF26	12	E	Z	P7	IM0006	028	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione	L. Calceci	24/03/2020	M. Pietranton	24/03/2020	P. Grass	24/03/2020	M. Pietranton
B	Emissione a scopo tendente	L. Calceci	23/06/2020	M. Pietranton	23/06/2020	P. Grass	23/06/2020	M. Pietranton