

LEGENDA

ELENCO BARRIERE ANTIRUMORE

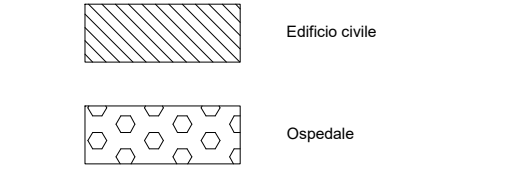
	Tipo H0	h da P.F. = 2,00 m
	Tipo H2	h da P.F. = 2,98 m
	Tipo H3	h da P.F. = 3,95 m
	Tipo H5	h da P.F. = 4,93 m
	Tipo H7	h da P.F. = 5,91 m
	Tipo H10	h da P.F. = 7,38 m
	Tipo H0 (su opera d'arte)	h da P.F. = 2,00 m

RICETTORI

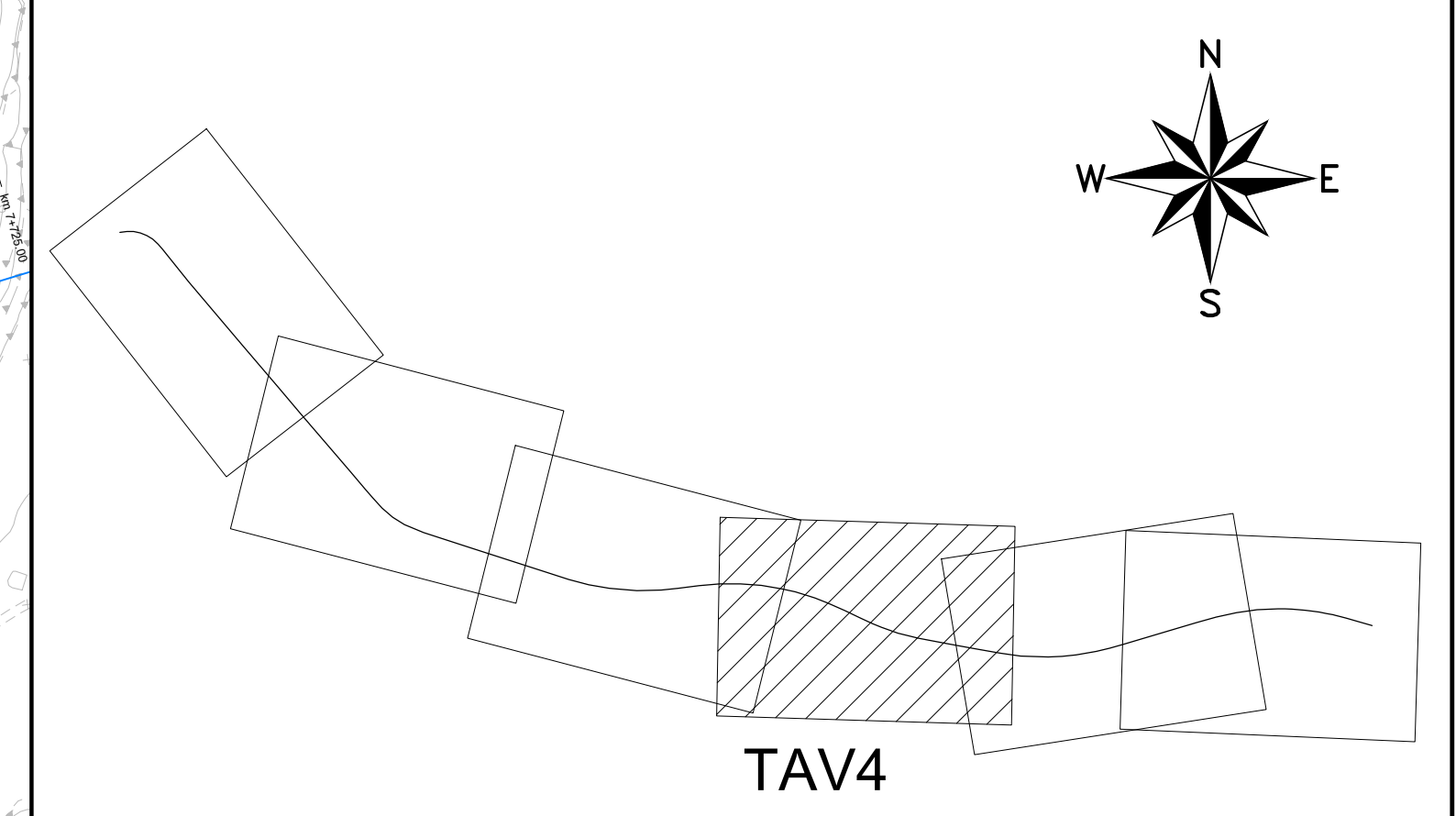
X-Y-### Ricettore

X	Utilizzazione	X	Y
Y	Tipologia edificio	A	R
###	Numerazione	H	D

Classificazione secondo la destinazione d'uso



KEY PLAN



COMITENTE: **RFI** **GRUPPO FERROVIARIA ITALIANA**  
 DIREZIONE INVESTIMENTI  
 DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI  
 DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR**

APPALTATORE: **AD AGOSTINO**  
 COSTRUZIONI GENERALI

PROGETTAZIONE: **mpa** **HUB**

**PROGETTO ESECUTIVO**  
**LINEA BARI-LECCE - RIASSETTO NODO DI BARI**  
**TRATTA A SUD DI BARI**  
**VARIANTE DI TRACCIATO TRA BARI C.LE E BARI TORRE A MARE**

STUDIO ACUSTICO  
 PLANIMETRIA DEGLI INTERVENTI DI MITIGAZIONE DIRETTI E INDIRETTI - TAV.4 DI 6

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA
DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	ING. MARCO BARRELLI	1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE/PLA	PROGR.	REV.
IA3S	01	E	ZZ	P6	IM0006	011	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autografo/Stampa
A	Revisione finale	P. Zaccaro	28/10/2021	F. Contino	28/10/2021	St. Rossetti	28/10/2021	
B	AGP-01 - AGP-02	P. Zaccaro	17/06/2022	F. Contino	17/06/2022	St. Rossetti	17/06/2022	

**INGEGNERE FILIPPO CONTINISIO**  
 Disegnato da: P. Zaccaro  
 Provincia di Bari