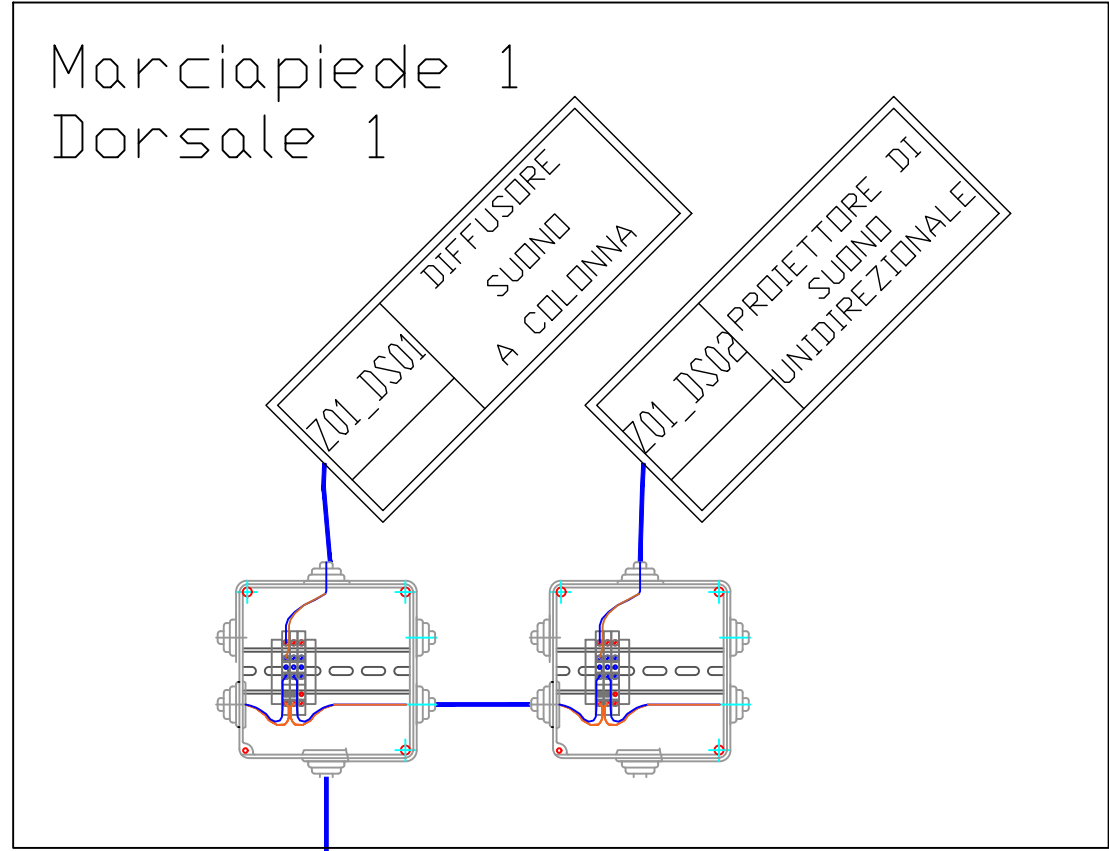
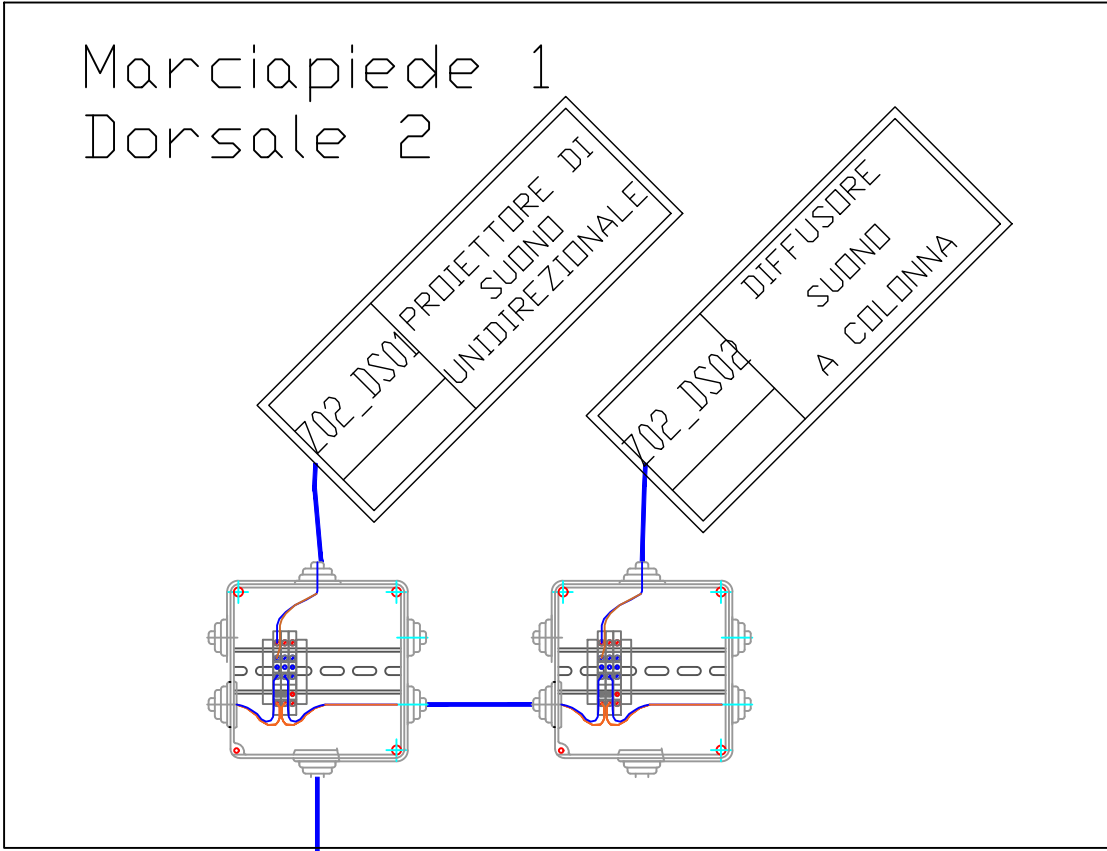


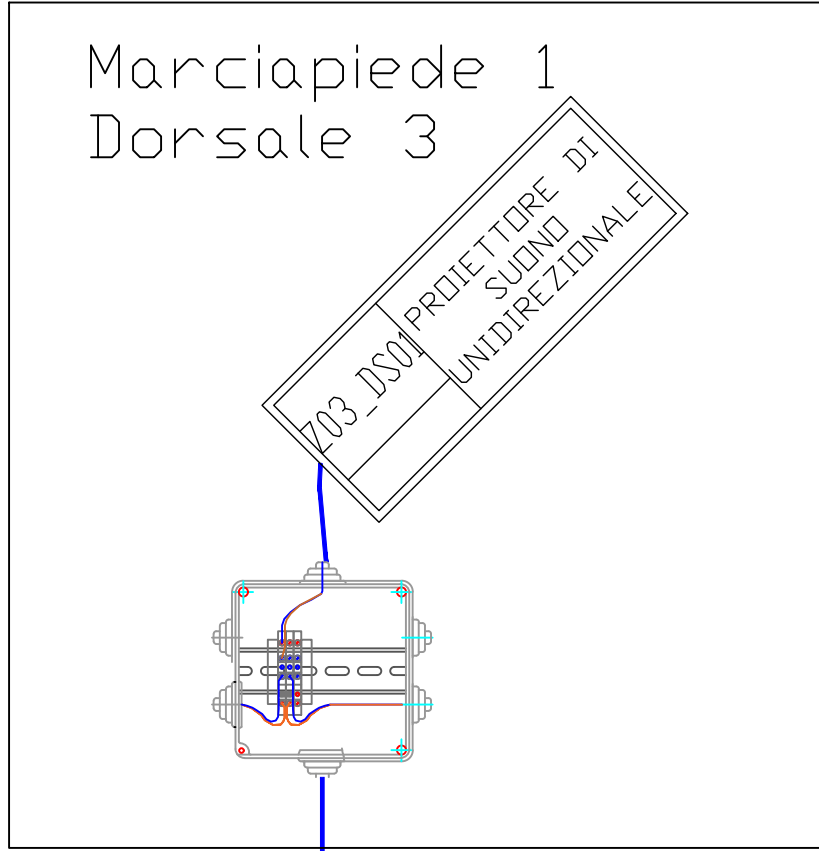
ATPS
(Dispositivi DS)



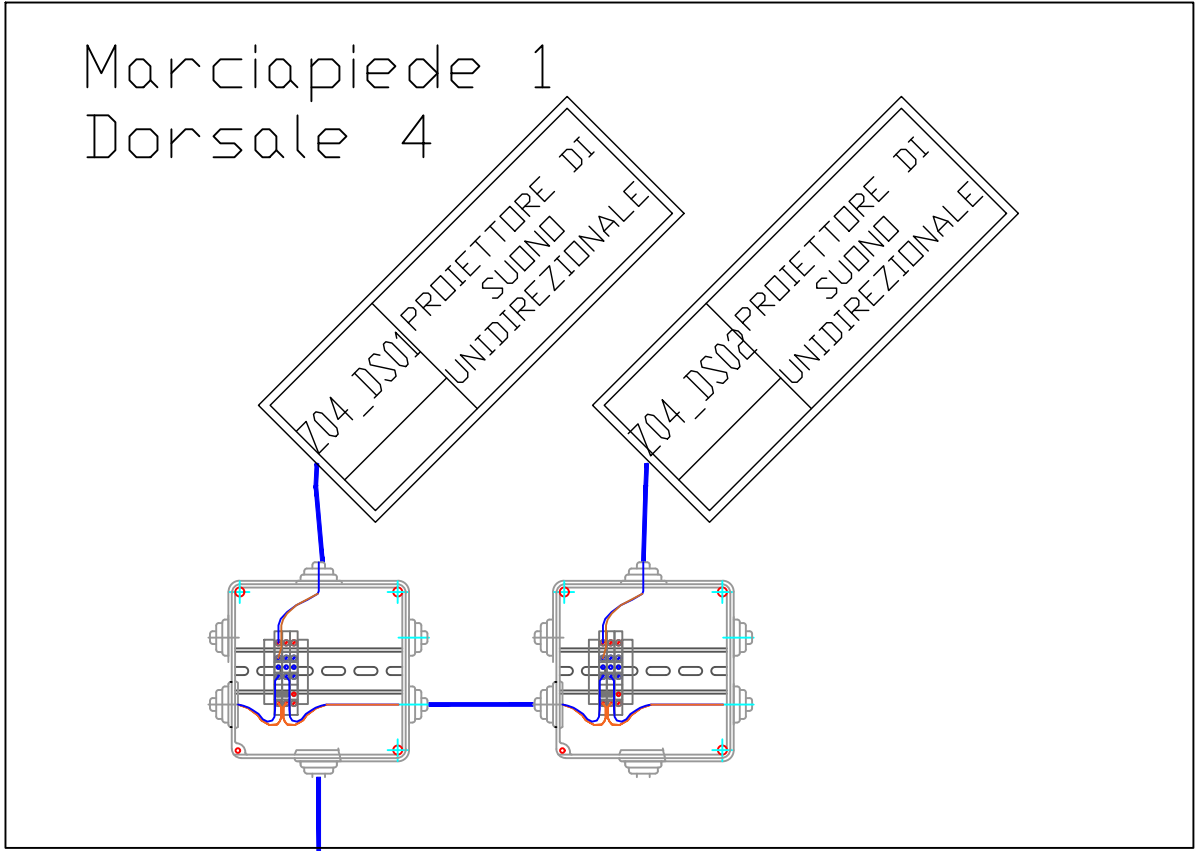
FG16DMH16 1-0,6/1 kV Cavo non armato (2x2,5)



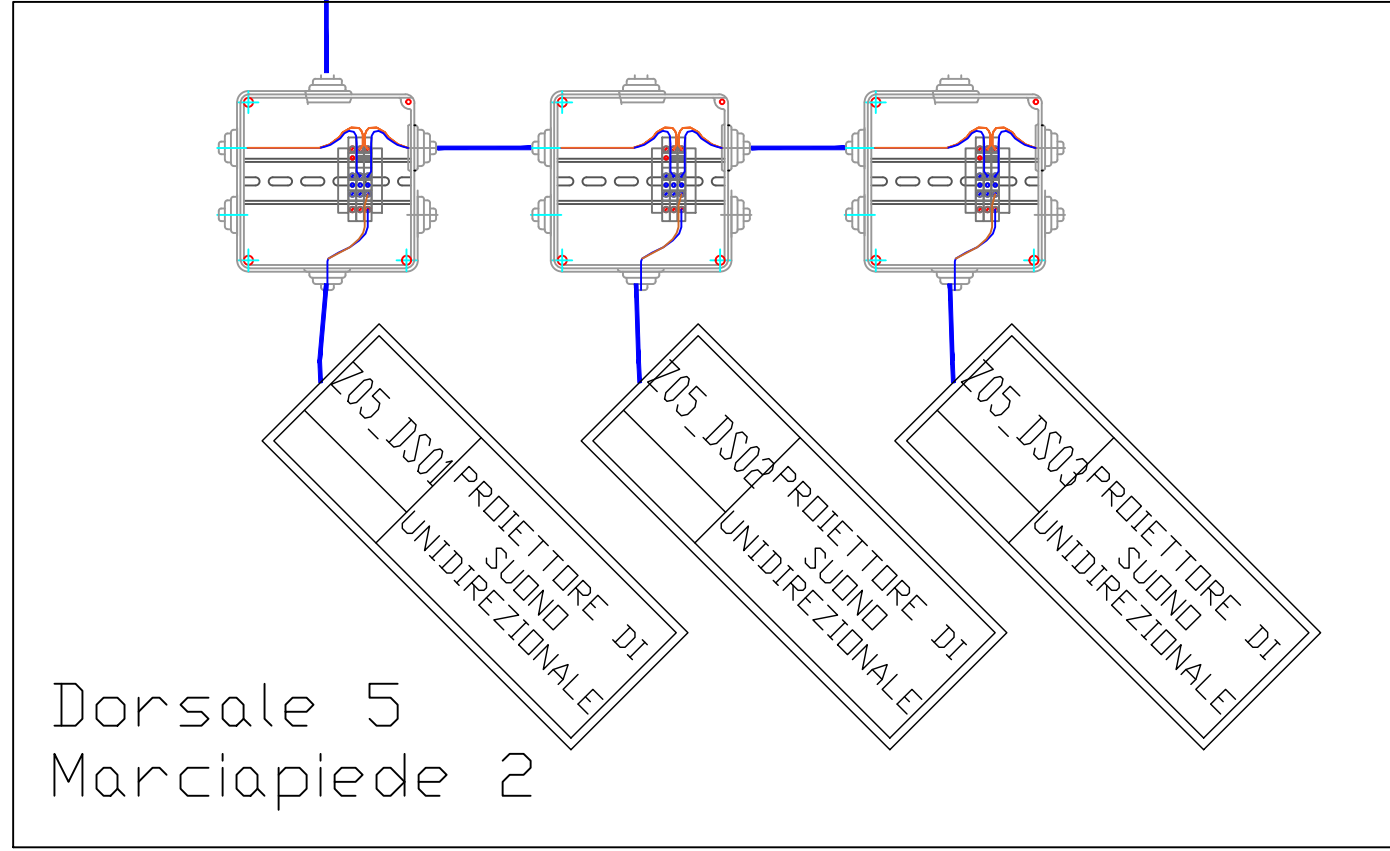
FG16DMH16 1-0,6/1 kV Cavo non armato (2x2,5)



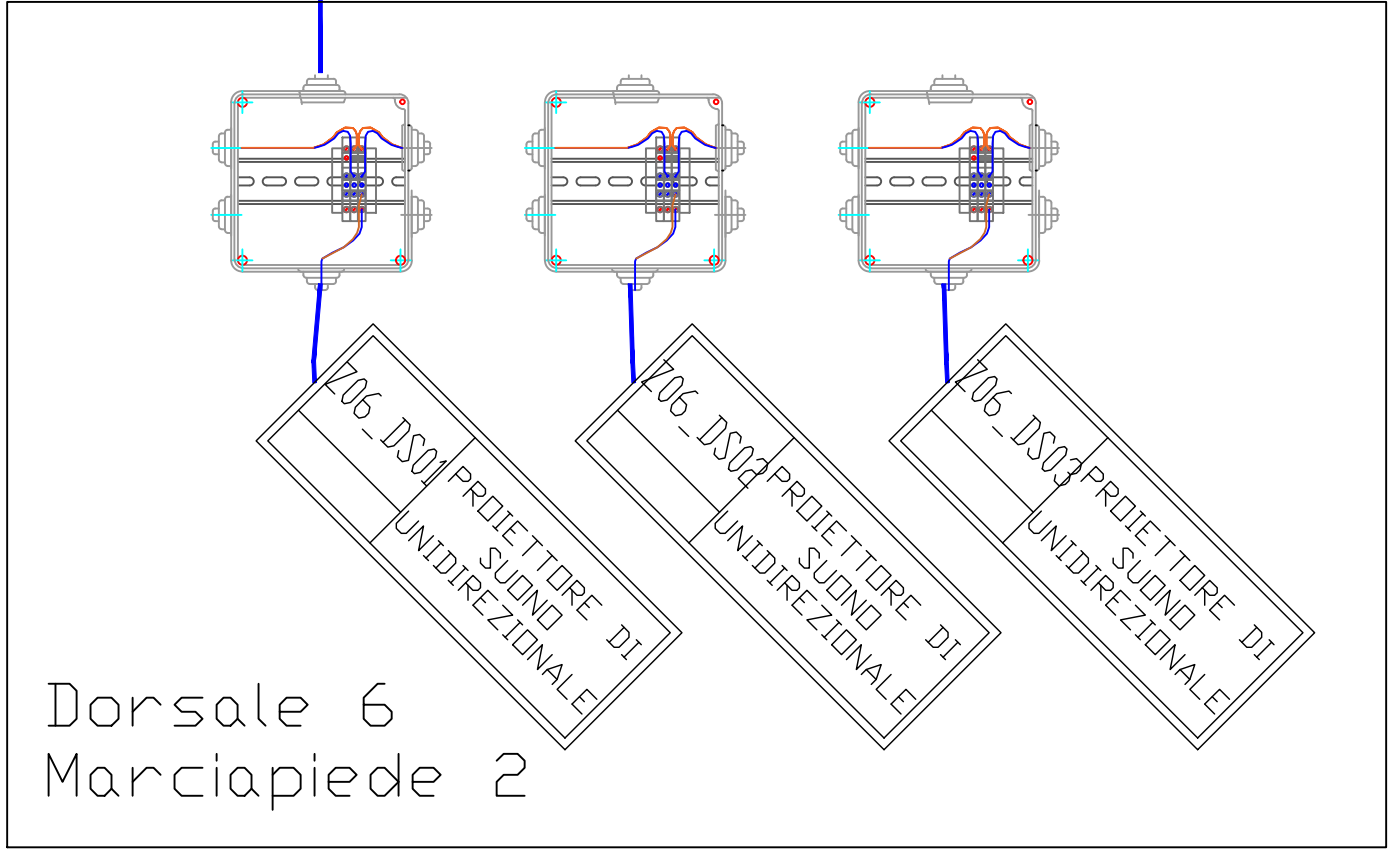
FG16DMH16 1-0,6/1 kV Cavo non armato (2x2,5)



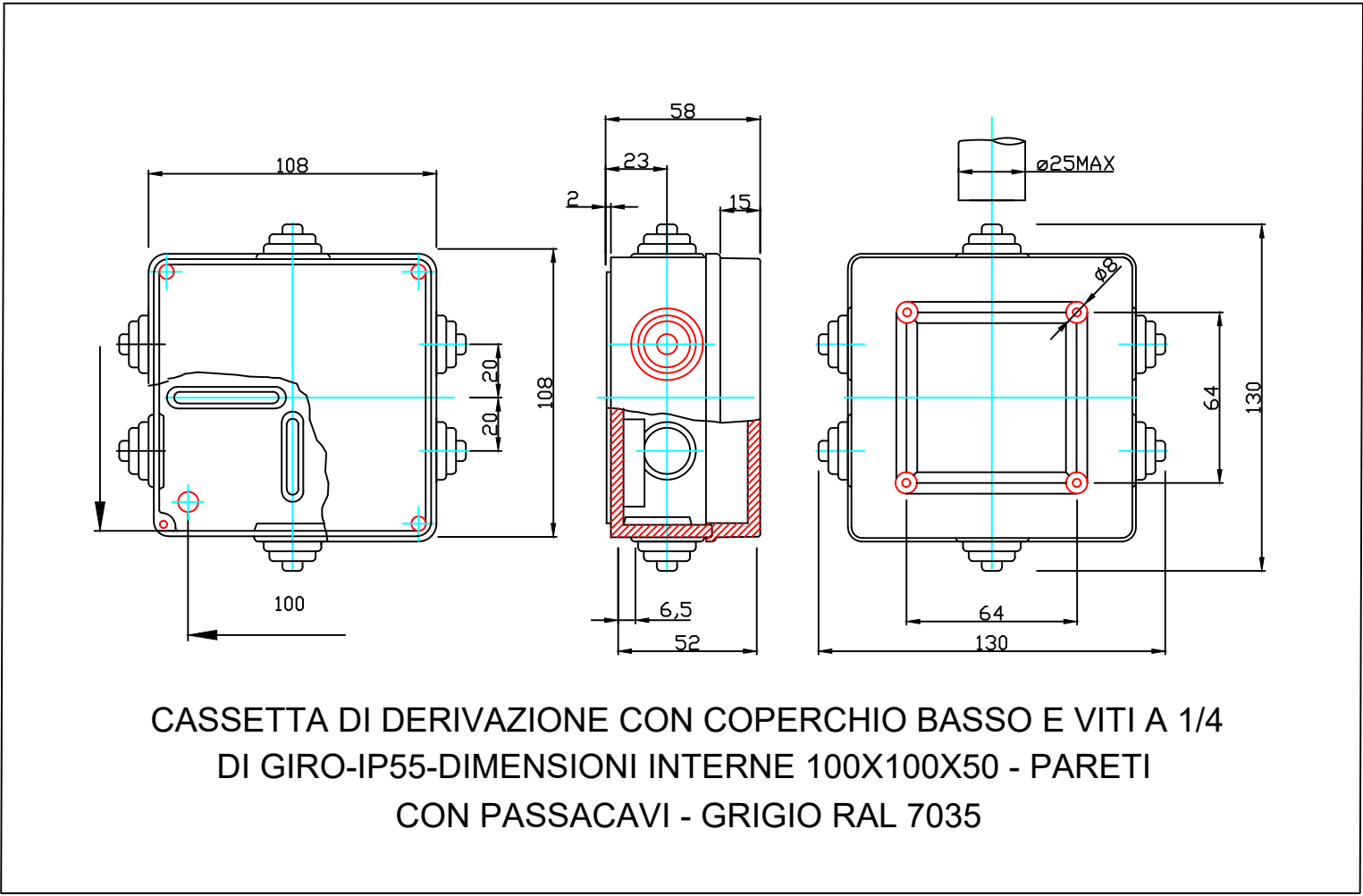
FG16DMH16 1-0,6/1 kV Cavo non armato (2x2,5)



FG16DMH16 1-0,6/1 kV Cavo non armato (2x2,5)



FG16DMH16 1-0,6/1 kV Cavo non armato (2x2,5)





Ferrovie Appulo Lucane

PROGETTAZIONE DEFINITIVA PER POTENZIAMENTO TECNOLOGICO IN ACC-M/CTC-M DELLE LINEE AVIGLIANO C. - POTENZA INF. SCALO AVIGLIANO L. - GRAVINA

PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE:
FERROVIE APPULO LUCANE

PROGETTISTA:

Il Direttore Tecnico
Ing. Domenico Valente

TITOLO ELABORATO:

DIFFUSIONE SONORA
PIETRAGALLA - SCHEMA FUNZIONALE IMPIANTO DS -
TRATTA AVIGLIANO CITTA' - GENZANO

Tavola:	1/1	Codice:	BAS-SA-01-D-0	Data:	Giugno 2022	Scala:	N.A.
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO		
A	Giugno 2022	Prima Emissione	F.Taricotti	F.Bai	D. Valente		