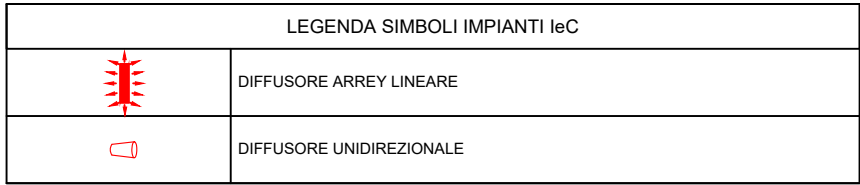


Colonna sonora in estruso di alluminio "slim line" con curvatura sferoidale, n.4 woofer da 3,3" a larga banda, n.1 tweeter da 1", Risposta 190-20KHz, SPL 1mt.97dB, Dispersione ad 1Khz 165° x 65°, 60W ad 16 ohms e tensione costante con trasf.40W 100V, 3 pot. Sel.(40-30-15W), Grado protezione IP66, Dimensioni 555x100x83mm, peso 3,9Kg., uscita con conn. PG7, 2 staffe a C doppio snodo incluse, colore bianco



**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:

m3PROGETTI

INGEGNERIA E SERVIZI PER SISTEMI FERROVIARI

Il Direttore Tecnico
Ing. Domenico Valente



Titolo Elaborato: **DIFFUSIONE SONORA
PIETRAGALLA - LAYOUT DISPOSITIVI AUDIO (DS) -
TRATTA AVIGLIANO CITTA' - GENZANO**

Tavola:	1/1	Codice	BAS-SA-03-D-0	Data:	Giugno 2022	Scala:	N.A.
REV.	DATA	DESCRIZIONE			REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Giugno 2022	Prima Emissione			F.Taricciotti	F.Rau	D. Valente