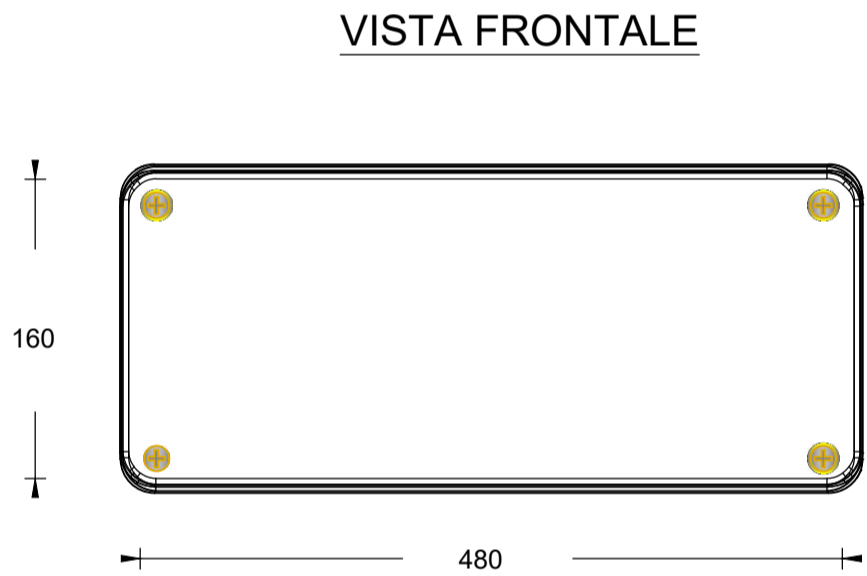
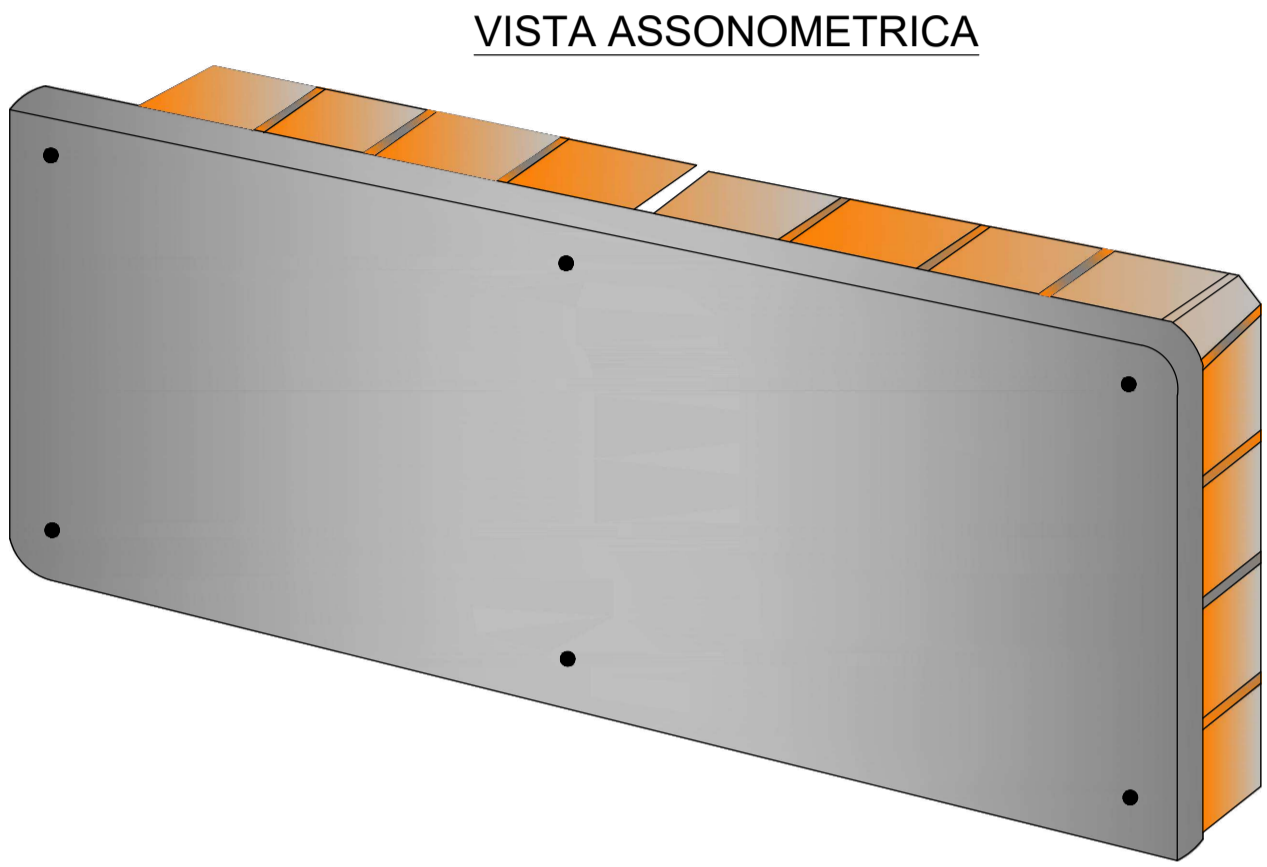


N°	PARTENZA DA	ARRIVO A	CANALIZZAZIONI [mm]	LUNGHEZZA [m]	CAVO TIPO FG160M16 [mmq]
1	A	B	5Ø40	25	3(1x70)+(1x35)+PE(1x35)mmq
2	B	C	7Ø40	2,60	3(4x10)+(4x25)+PE(1x35)mmq + CAVO F.O.6 FIBRE
3	C	D	7Ø40	2,80	3(4x10)+(4x25)+PE(1x35)mmq + CAVO F.O.6 FIBRE
4	D	E	7Ø40	3,20	3(4x10)+(4x25)+PE(1x35)mmq + CAVO F.O.6 FIBRE
5	E	F	7Ø40	3,30	3(4x10)+(4x25)+PE(1x35)mmq + CAVO F.O.6 FIBRE
6	F	G	5Ø40	3,90	2(4x10)+(4x25)+PE(1x35)mmq + CAVO F.O.6 FIBRE
7	G	H	4Ø40	3,50	(4x10)+(4x25)+PE(1x35)mmq
8	H	I	2Ø40	3,60	(4x25)+PE(1x35)mmq

PARTICOLARE - CASSETTA DI DERIVAZIONE AD INCASSO DIM.(480x190x70)mm



SIMBOLO	DESCRIZIONE
	QUADRO ELETTRICO
	RACK DATI
	CASSETTA DI DERIVAZIONE DIM.(480x160x70) DA INCASSO A DUE SCOMPARTI. MONTANTE ELETTRICA

Logo of the Comune di Napoli and various project partners, including the European Union, the Campania Region, and the Ministry of Infrastructure and Transport.

COMUNE DI NAPOLI

Progetto Esecutivo
COMPLESSO DI SAN LORENZO MAGGIORE
"GRANDE PROGETTO CENTRO STORICO DI NAPOLI - VALORIZZAZIONE DEL SITO UNESCO"

SERVIZIO VALORIZZAZIONE DELLA CITTÀ STORICA

PROGETTAZIONE
AECODE srl - (Capogruppo)
R.O.M.A. Consorzio
Arch. Rosa Porricelli
Ing. Gaetano Sagliocca
Dott. Geol. Fabio De Vincentiis
Arch. Dario De Angelis

RUP: Arch. Luca D'Angelo

CONTATTI: AECODE SRL - VIA R. MORGHEN 92, NAPOLI - 081 18638242 - INFO@AECODE.IT