



LEGENDA LINEE/COLORI	
CIRCUITO ALIMENTAZIONE RETE M.T.	—
CIRCUITO ALIMENTAZIONE RETE B.T.	—
FIBRA OTTICA	—

DISTRIBUZIONE IMPIANTI ELETTRICI ENERGIA SERVIZI TELEMATICI	
	QUADRO DI MEDIA TENSIONE
	TRASFORMATORE MT/BT
	POWER CENTER CON INTERRUTTORI ESTRAIBILI

QUADRO FTV



FTV - 60 Kwp
Sopra Edificio Esistente



COMUNE DI MODENA

AMPLIAMENTO DEL COMPARTO AUTODROMO DI MODENA

P.d.C. 3

REALIZZAZIONE DI CABINA ELETTRICA A SERVIZIO DI LABORATORI, UFFICI E BOX

COMMITTENTE: Aerautodromo di Modena Spa		IMPIANTI ELETTRICI SCHEMA A BLOCCHI ENERGIA CABINA 3				
		DATA: 15/05/2020	3.IE02			
DISEGNATORE: xxxxxx VERIFICATORE: Paolo Scuderi / Luca Buzzoni		Sostituisce la tavola n. Integra la tavola n.				
Il presente disegno non può essere riprodotto, ne copiato, ne essere trasmesso a concorrenti o terze persone senza il nostro consenso <i>(Leggi vigenti sulla tutela delle opere dell'ingegno e sulle privative industriali)</i>						
<div><div></div><div><div>GEOGROUP Srl</div><div>PRAXIS AMBIENTE Srl</div></div></div>						