



LEGENDA LINEE/COLORI	
CIRCUITO ALIMENTAZIONE RETE M.T.	<div></div>
CIRCUITO ALIMENTAZIONE RETE B.T.	<div></div>
FIBRA OTTICA	<div></div>

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

COMUNE DI MODENA

AMPLIAMENTO DEL COMPARTO AUTODROMO DI MODENA

P.d.C. 8

COMPLETAMENTO DI OPERE DI URBANIZZAZIONE
PARZIALMENTE REALIZZATE

COMMITTENTE:
Aerautodromo
di Modena Spa

IMPIANTI ELETTRICI
SCHEMA A BLOCCHI ENERGIA
CABINA 1-2-3

DATA: 15/05/2020

8.IE02

DISEGNATORE: xxxxxx
VERIFICATORE: Paolo Scuderi / Luca Buzzoni

Sostituisce la tavola n.
Integra la tavola n.

Il presente disegno non può essere riprodotto, né copiato, né essere trasmesso a concorrenti o terze persone senza il nostro consenso
(Leggi vigenti sulla tutela delle opere dell'ingegno e sulle privative industriali)

GEOGROUP Srl
PRAXIS AMBIENTE Srl