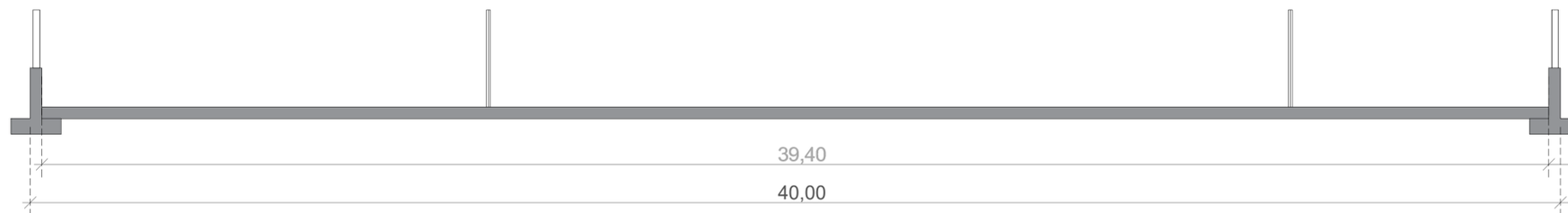
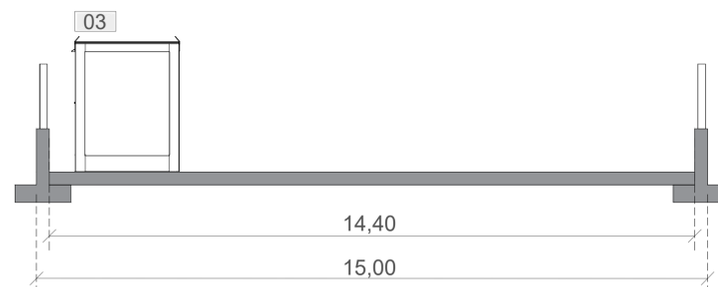


LEGENDA AREA CS	
RIF.	DESCRIZIONE
01	Antenna TLC
02	Edificio raccolta
03	Edificio quadri
04	Reattore di SHUNT
05	Trafo
06	Resistore

PLANIMETRIA



PROFILO LONGITUDINALE



PROFILO TRASVERSALE

Denominazione Impianto: CERIGNOLA		
Ubicazione: Comune di Cerignola (FG) Località "BELLAVEDUTA"		Fogli: 407/418/419/439/420 Particelle: varie
PROGETTO DEFINITIVO		
di un Parco Eolico composto da n. 9 aerogeneratori di potenza nominale pari a 6,2 MW , da ubicarsi in agro del comune di Cerignola (FG) - località "BELLAVEDUTA" e delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili da ubicarsi in agro del comune di Cerignola (FG)		
PROPONENTE	CERIGNOLA WIND SRL Corso Italia, 27 Bolzano (BZ) - 20148 P.IVA 10300050969 PEC: cerignolawind@emswind.it	
ELABORATO	Tav n°	EG14_1
AREA SET UTENTE	Scala	1:200
Aggiornamenti	Numero	Data
	Rev 0	Ottobre 2023
		Intenza VIA art.23 D.Lgs 152/06 - Intenza Autorizzazione Unica art.12 D.Lgs 387/03
PROGETTAZIONE GENERALE STUDIO DI INGEGNERIA Ing. Michele R.G. CURTOTTI Viale Il Glugno n. 385 71016 San Severo (FG) Ordine degli Ingegneri di Foggia n. 1704 mail: ing.curtotti@alice.it pec: ing.curtotti@pec.it Cell:339/8220246		Spazio Riservato agli Enti