

REGIONE PUGLIA



COMUNE DI LECCE



COMUNE DI SURBO

COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO "AGROVOLTAICO" DI PRODUZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA AVENTE POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 78,383 MW CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA - IMPIANTO DENOMINATO "SURBO" UBICATO IN AGRO DEL COMUNE DI LECCE E SURBO.

progettato e sviluppato da  
**SCS**  
innovations

Via Gen. Giacinto  
Antonelli n.3  
70043  
Monopoli (BA)

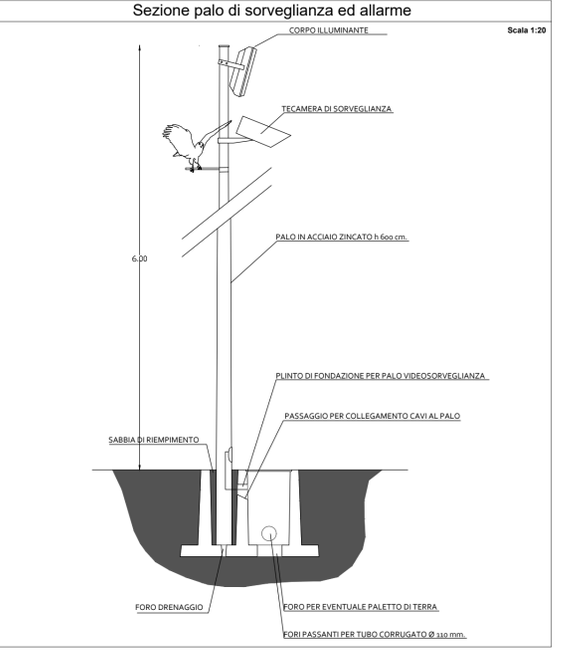
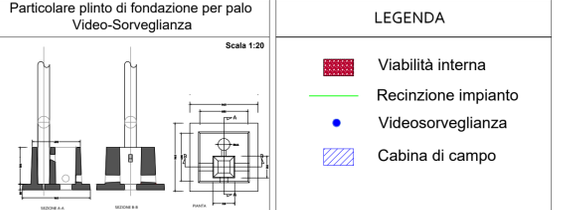
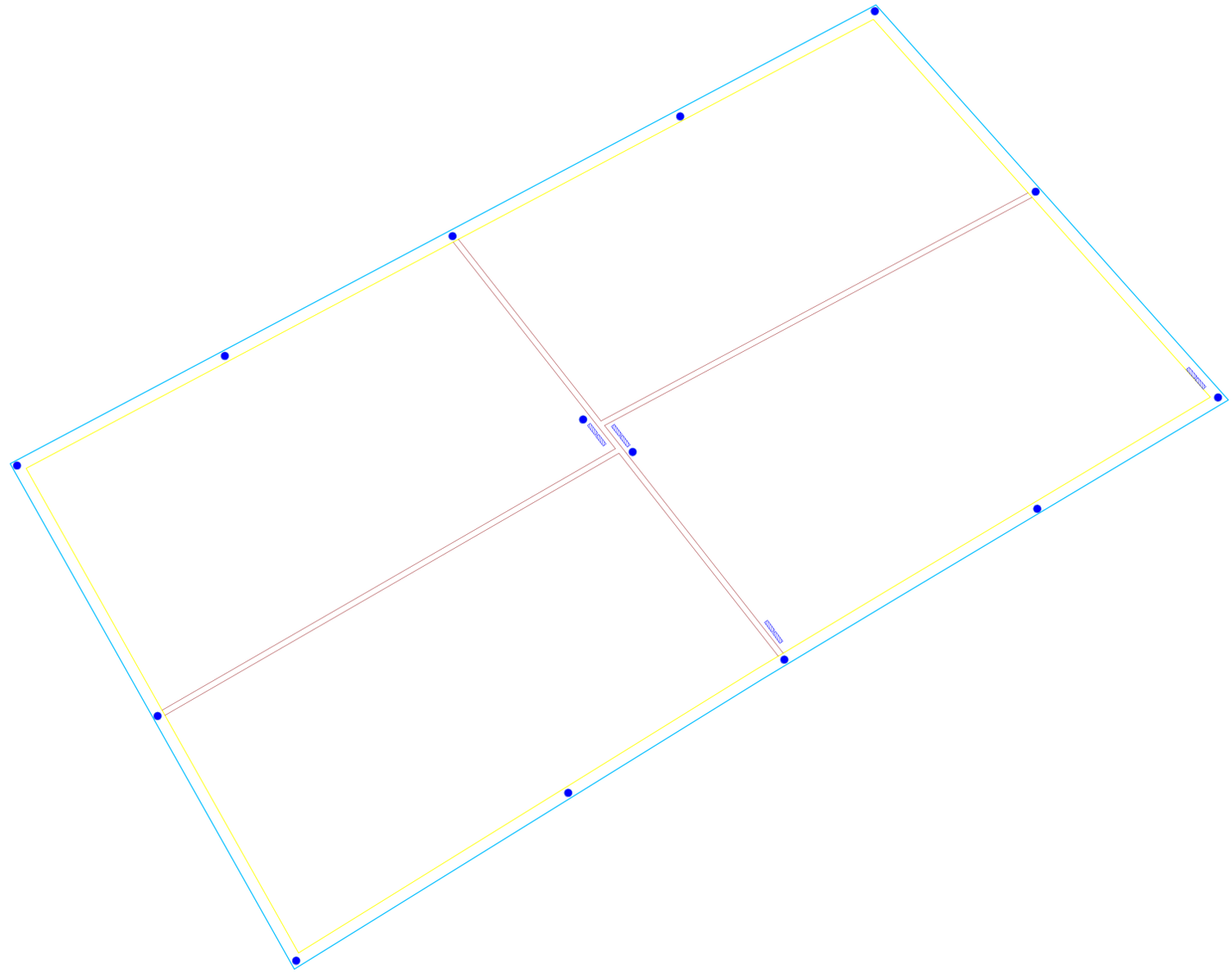


Ing. Emanuele Verdoscia  
Via Villafranca n.42  
73041  
Carmiano (LE)

DATI CATASTALI: Sezione A Surbo Fg. 5 P.IIa 9-10-12-31-41-42  
Lecce Fg. 50 P.IIa 4-21-66  
Sezione B Lecce Fg. 34 P.IIa 27-28



Elaborato VIDEOSORVEGLIANZA	Tecnico Ing. Emanuele Verdoscia



REGIONE PUGLIA



COMUNE DI LECCE



COMUNE DI SURBO

COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO "AGROVOLTAICO" DI PRODUZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTVOLTAICA AVENTE POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 78,383 MW CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA - IMPIANTO DENOMINATO "SURBO" UBICATO IN AGRO DEL COMUNE DI LECCE E SURBO.



progettato e sviluppato da  
Via Gen. Giacinto Antonelli n.3  
70043 Monopoli (BA)



Ing. Emanuele Verdoscia  
Via Villafranca n.42  
73041 Carmiano (LE)

DATI CATASTALI: Sezione A Surbo Fg. 5 P.IIa 9-10-12-31-41-42  
Lecce Fg. 50 P.IIa 4-21-66  
Sezione B Lecce Fg. 34 P.IIa 27-28



Elaborato VIDEOSORVEGLIANZA	Tecnico Ing. Emanuele Verdoscia