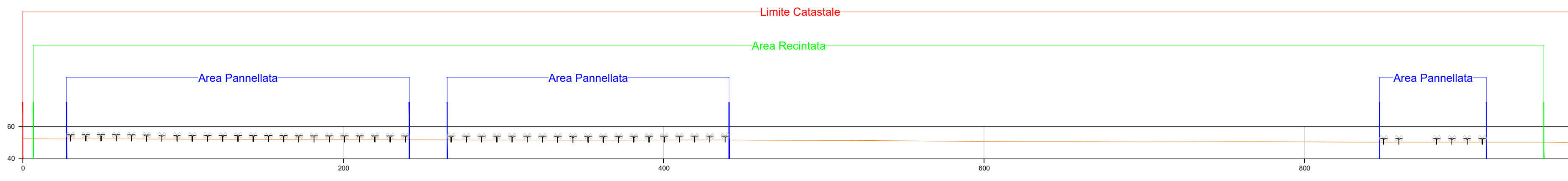
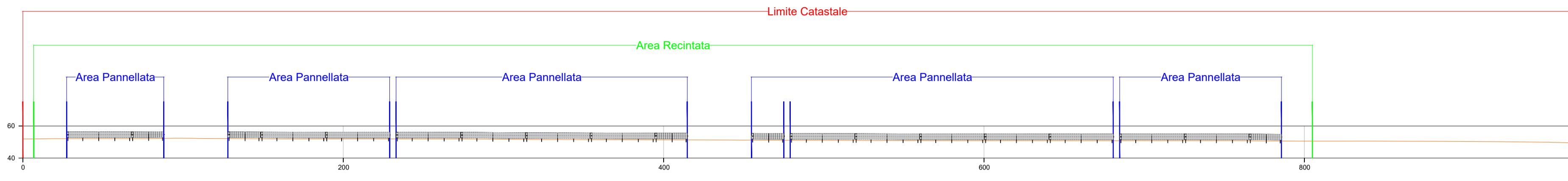


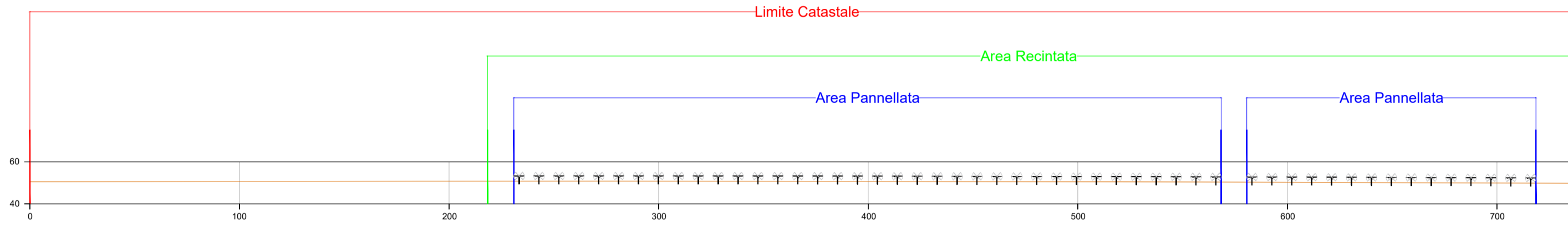
Sezione A-A'
Scala 1:2000



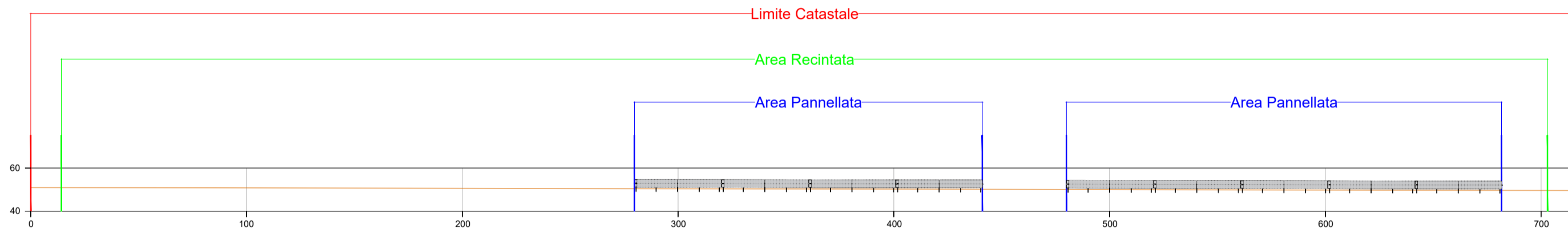
Sezione B-B'
Scala 1:2000



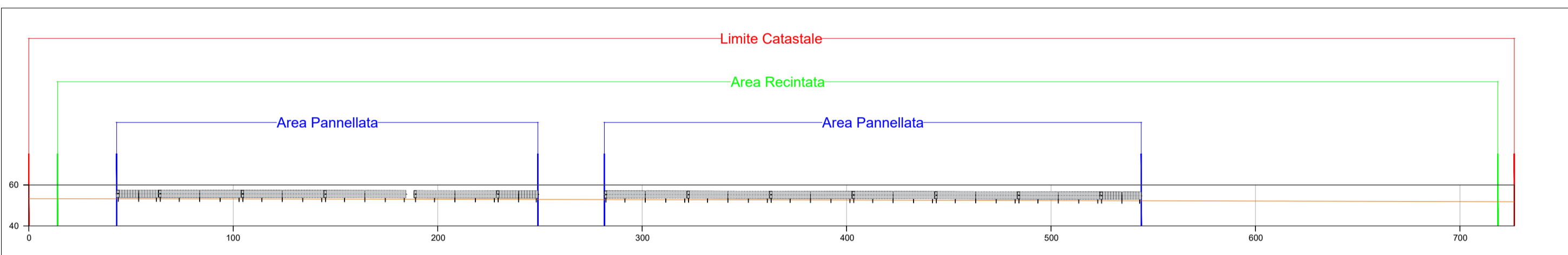
Sezione C-C'
Scala 1:2000



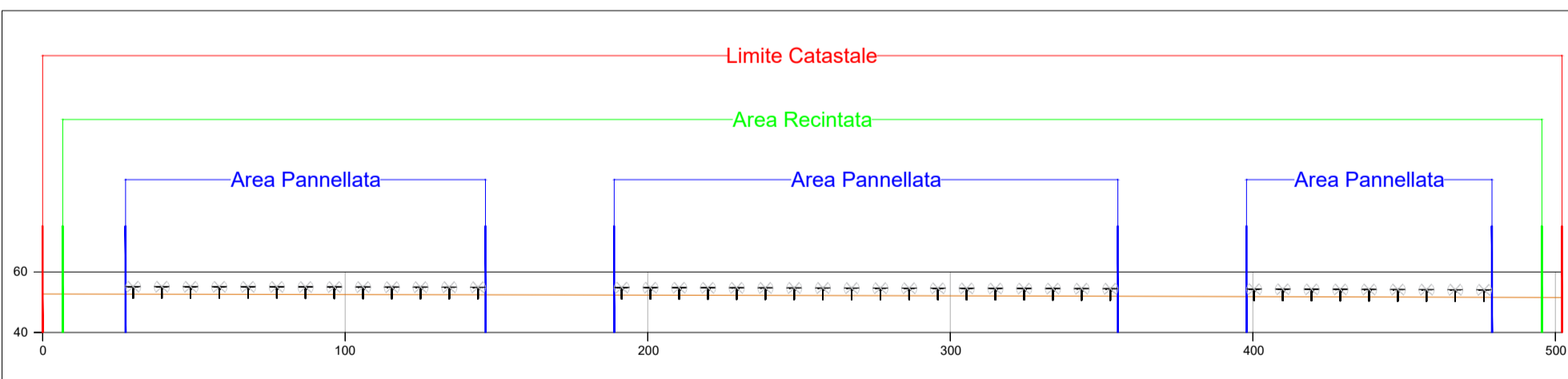
Sezione D-D'
Scala 1:2000



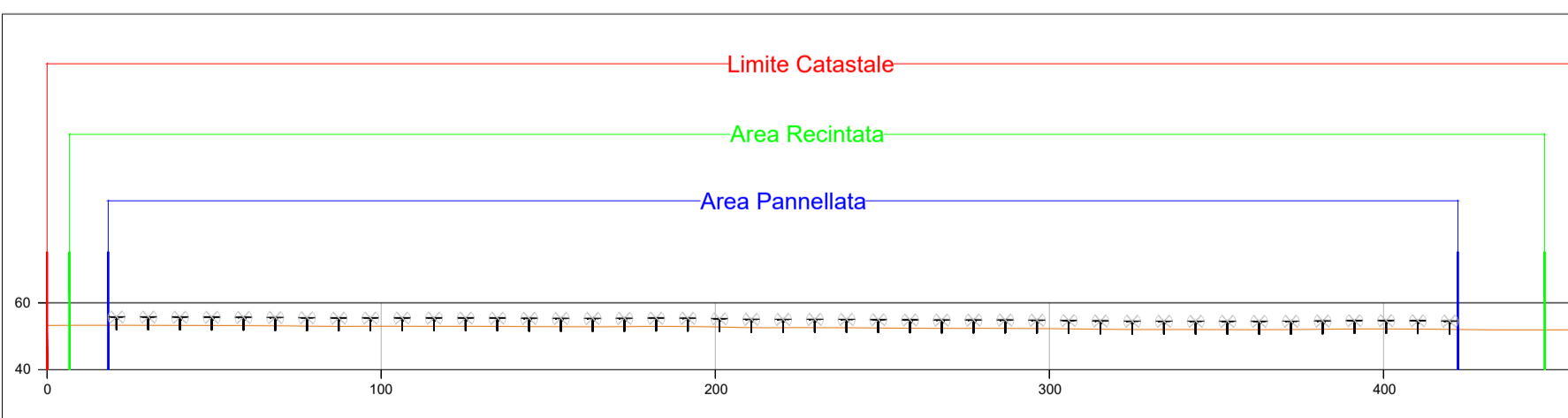
Sezione E-E'
Scala 1:2000



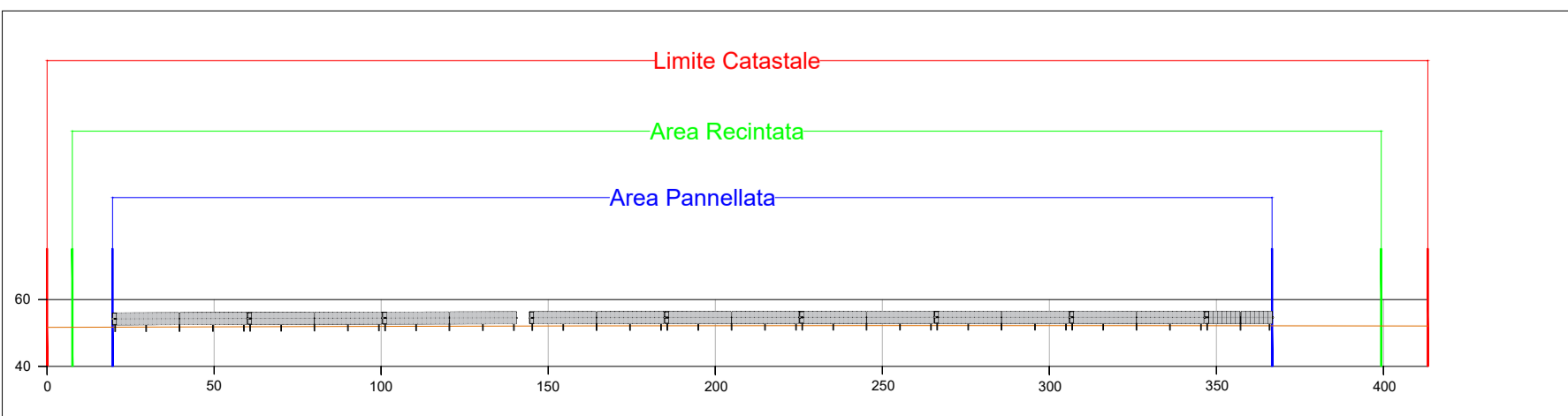
Sezione F-F'
Scala 1:2000



Sezione G-G'
Scala 1:2000



Sezione H-H'
Scala 1:2000



LEGENDA

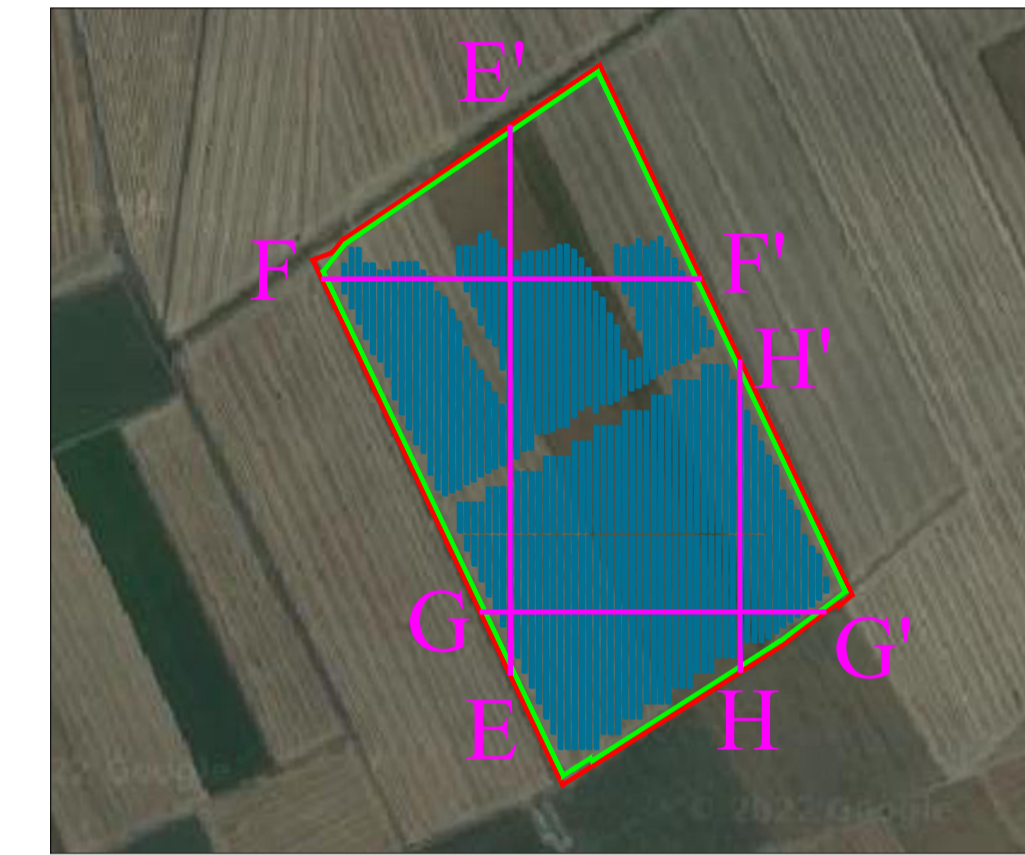
Keyplan:

- Limite catastale
- Area Impianto agrovoltaiico in progetto
- Tracker

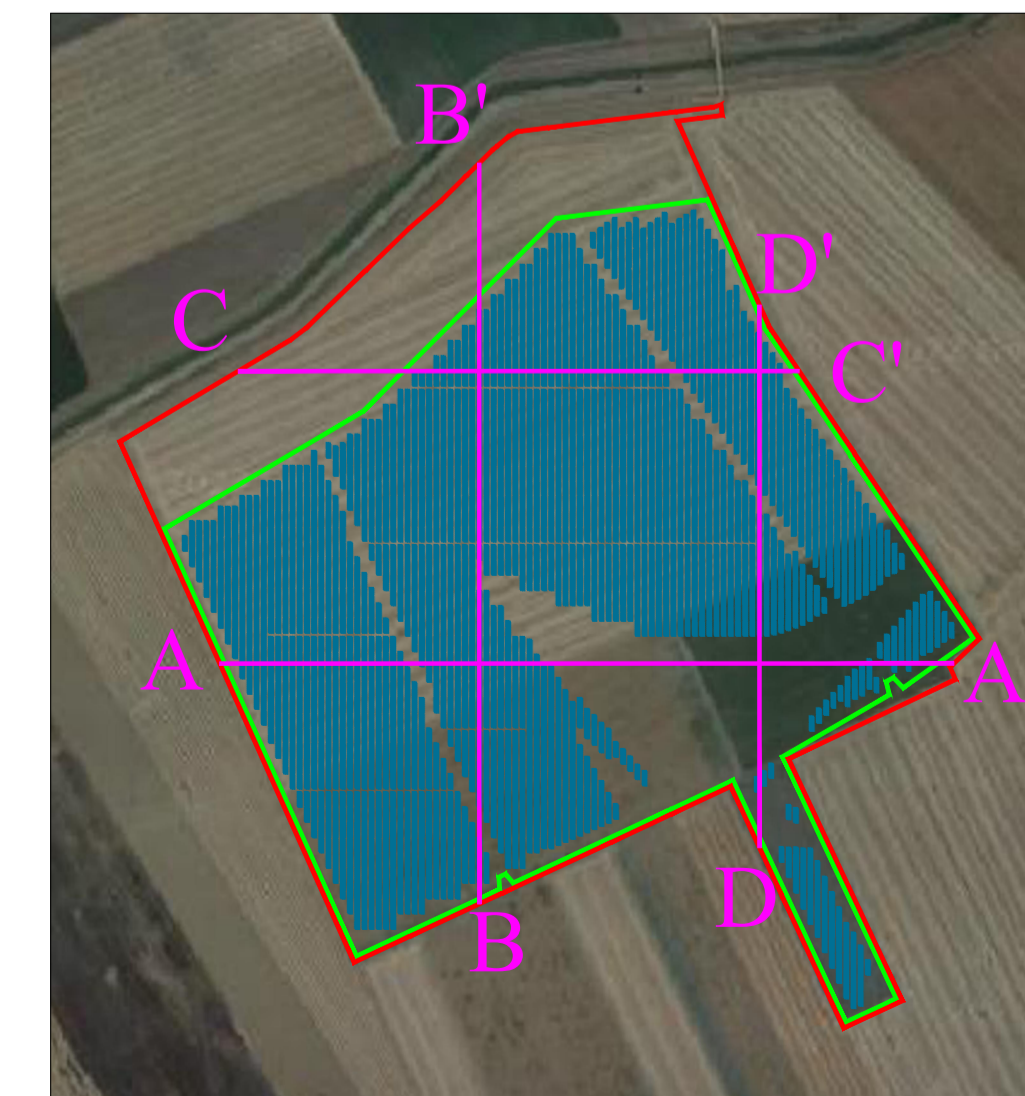
Sezioni plano-altimetriche:

- Limite catastale
- Limite area impianto
- Limite area pannellata
- Tracker
- Andamento del terreno

Keyplan Campo A
Scala 1:10000

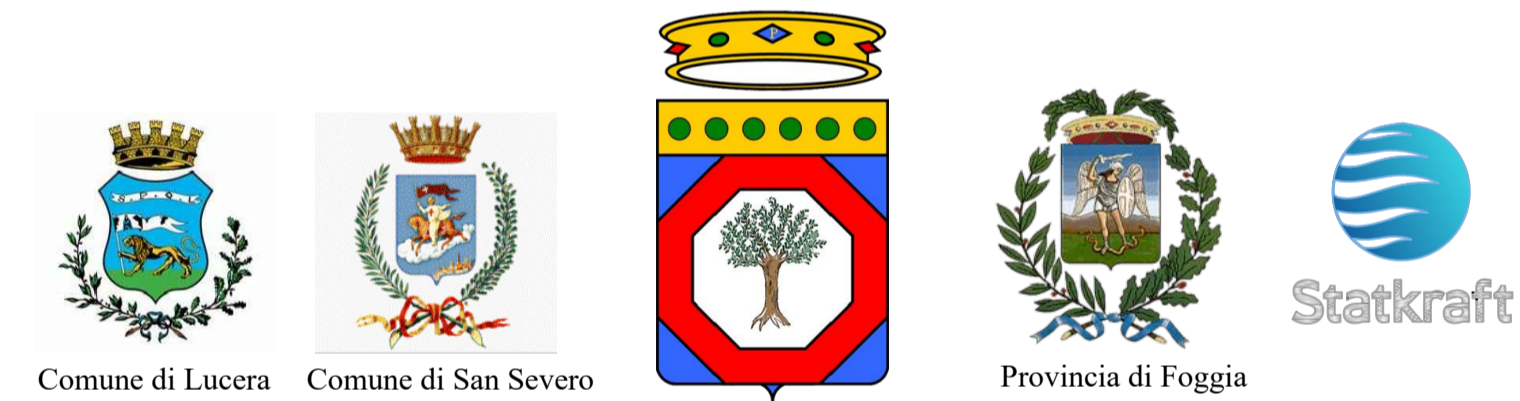


Keyplan Campo B
Scala 1:10000



NOTE

- Le distanze sono espresse tutte in metri



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DENOMINATO "PALMO", SITO NEL COMUNE DI SAN SEVERO (FG) IN LOCALITA' "BASTIOLA", DI POTENZA AC PARI A 75 MW E POTENZA DC PARI A 71,938 MW, CON IMPIANTO STORAGE DA 18 MW, E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE (RTN) NEI COMUNI DI SAN SEVERO E LUCERA (FG)

<p>Proponente: SOLAR CENTURY FVGC 9 S.R.L. Via Caradosso, 9 - 20123 Milano PEC: sc-fvge@pec.it</p>	<p>Tecnici e Specialisti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dott.ssa Paola D'Angela: studi ed indagini archeologiche; • Dott.ssa Sara Di Franco: studi d'impatto acustico; • Dott. Antonello Fabiano: studi ed indagini geologiche ed idrogeologiche; • Dott. Gianluca Fallacara: rilievo planaltimetrico ed indagini sismiche; • Floema S.r.l.: Progetto agricolo, studio Pedoagronomico, piano di monitoraggio ambientale e rilievo essenze e paesaggio agricolo; • Dott. Gabriele Gemma: studio ambientale e paesaggistico; • INSE S.r.l.: progettazione opere elettriche di connessione ad alta tensione.
<p>Progettista: np enne. pi. studio s.r.l. Lungomare IX Maggio, 38 - 70132 Bari Tel/Fax +39 0805346068 - 0805346888 e-mail: pietro.novelli@ennepistudio.it</p>	<p>Nome Elaborato: PAL_45.3 - Sezioni plano-altimetriche</p>

Descrizione Elaborato: Sezioni plano-altimetriche dell'area di impianto				<p>Timbro e firma</p>	
3					Scala: 1:2000
2					1:10000
1					
0	21/07/2022	Ing. Gabriele Gemma	Enne. Pi. Studio S.r.l.	Solar Century FVGC 9 S.r.l.	
Rev.	Data	Redatto	Verificato	Approvato	