

**Oggetto: Dichiarazione idoneità dell'area di impianto ai sensi dell'art. 20 del D. Lgs. 199 del 2021 – Progetto Impianto agrovoltaiico avanzato denominato “Bondeno” di potenza nominale pari a 24.092,64 kWp e delle relative opere di connessione da realizzarsi nei comuni di Bondeno (FE), Mirandola (MO) e Finale Emilia (MO).**

**Titolare: Iren Green Generation Tech s.r.l. con sede in Corso Svizzera n. 95, Torino (TO), PIVA 10576731003**

Il sottoscritto Ing. Riccardo Garavello, [REDACTED]

in qualità di progettista del progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltaiico avanzato denominato “Bondeno” di potenza pari a 24.092,64 kWp e relative opere di connessione da realizzarsi nei comuni di Bondeno (FE), Mirandola (MO) e Finale Emilia (MO), incaricato dalla società Iren Green Generation Tech s.r.l. con sede in Corso Svizzera n. 95, Torino (TO), PIVA 10576731003, proponente del progetto

#### **DICHIARA**

che l'area su cui sarà installato l'impianto agrovoltaiico avanzato “Bondeno” risulta essere idonea:

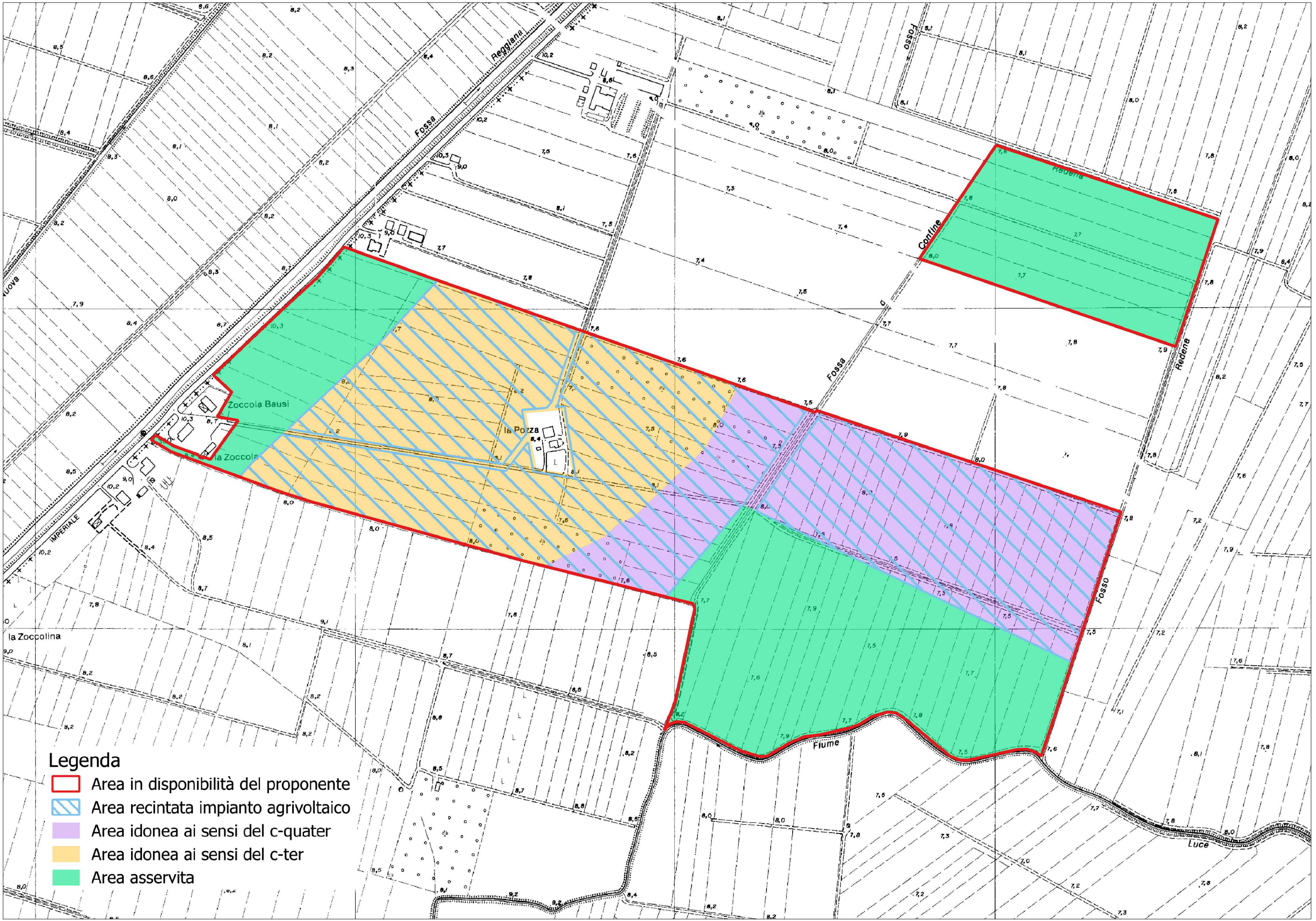
- in parte ai sensi della lettera c-ter 1) c. 8 art. 20 del D. Lgs. 199/2021 in quanto rientra tra *“le aree classificate agricole, racchiuse in un perimetro i cui punti distino non più di 500 metri da zone a destinazione industriale, artigianale e commerciale, compresi i siti di interesse nazionale, nonché le cave e le miniere”*;
- in parte ai sensi della lettera c-quater c. 8 art. 20 del D. Lgs. 199/2021 essendo quota parte delle aree non *“ricomprese nel perimetro dei beni sottoposti a tutela ai sensi del decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42, incluse le zone gravate da usi civici di cui all'articolo 142, comma 1, lettera h), del medesimo decreto, né ricadono nella fascia di rispetto dei beni sottoposti a tutela ai sensi della parte seconda oppure dell'articolo 136 del medesimo decreto legislativo.”*. Tali aree non rientrano nemmeno nelle fasce di rispetto dei suddetti beni che sono determinate *“considerando una distanza dal perimetro di beni sottoposti a tutela di tre chilometri per gli impianti eolici e di cinquecento metri per gli impianti fotovoltaici.”*.

Ai fini di un pronto riscontro di quanto precedentemente affermato si rimanda alla tavola in allegato.






Il Progettista  
Ing. Riccardo Garavello

---





Legenda

-  Area in disponibilità del proponente
-  Area recintata impianto agrivoltaico
-  Area idonea ai sensi del c-quater
-  Area idonea ai sensi del c-ter
-  Area asservita