







LEGENDA:

-  Sottostazione elettrica utente di trasforma zione MT/AT
-  Elettrodotto di Alta Tensiome 132 kV
-  Impianto agrivoltaico avanzato
-  Cavidotto di Media Tensiome 30 kV
-  Cabina primaria AT/MT "San Giovanni in Persiceto"
-  Sistema di accumulo (BESS) integrato



Progetto di realizzazione di un impianto agrivoltaico integrato con un sistema di accumulo e opere connesse nei Comuni di Sala Bolognese (BO), Calderara di Reno (BO) e San Giovanni in Persiceto (BO) denominato "Pratello"

Elaborato: Inquadramento IGM	Numero foglio 1/1
------------------------------	----------------------

IDENTIFICAZIONE ELABORATO				
Livello progettazione	Codice elaborato	Data	Scala	REV.
Definitivo	PRAPD01-01	12/03/2026	1:25000	01

Società: Sunstore S.r.l.



Partnered by:

