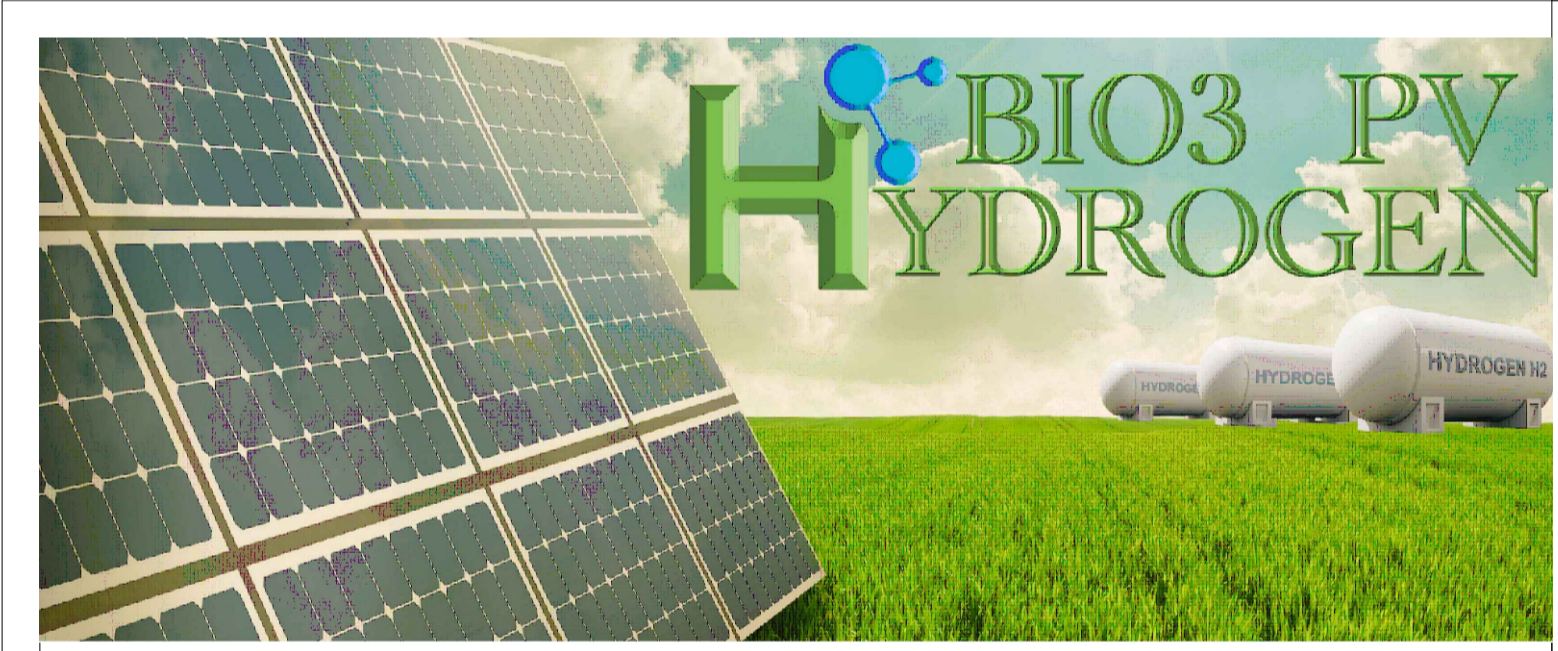


LEGENDA

- CAVIDOTTO 36 kV CONNESSIONE TRA C.I. E CAB. TERNA
- CAVIDOTTO 36 kV A CABINE DI TRASFORM. BT/AT 1-3-5
- CAVIDOTTI 36 kV A CABINE DI TRASFORM. BT/AT 2-4-6-7-8
- CAVIDOTTO 36 kV AD CAB. 36KV IDROGENO
- CAVIDOTTO 20 kV A CABINA IDROGENO 20KV
- CABINA DI TRASFORMAZIONE BT/AT 0.8/36KV
- CABINA DI INTERFACCIA 36KV
- CABINA IDROGENO 36KV
- TRASFORMATORE ONAN 36/20KV 4.5MW
- CABINA IDROGENO 20KV
- OPERE DI MITIGAZIONE
- INGRESSO IMPIANTO FOTOVOLTAICO
- RECINZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO



IMPIANTO FOTOVOLTAICO CON OPERE DI CONNESSIONE E PRODUZIONE IDROGENO

BIO3 PV HYDROGEN S.R.L.
 POTENZA IMPIANTO 24,60 MW FV + 4,00 MW H₂ - COMUNE DI STATTE (TA)

Proponente
BIO3 PV HYDROGEN S.R.L.
 VIA GIOVANNI BOVIO 84 - 76014 SPINAZZOLA (BT) - P.IVA: 08695720725 - PEC: bio3pvhydrogen@pec.it

Progettazione **Inccico**
Ing. Antonello Rutilio
 VIA R. ZANDONAI 4 - 44124 - FERRARA (FE) - P.IVA: 00522150382 - PEC: inccico@pec.it
 Tel.: +39 0532 202613 - email: a.rutilio@inccico.com

Collaboratori **Inccico**
Ing. Lorenzo Stocchino
 VIA R. ZANDONAI 4 - 44124 - FERRARA (FE) - P.IVA: 00522150382 - PEC: inccico@pec.it
 Tel.: +39 0532 202613 - email: l.stocchino@inccico.com

Coordinamento progettuale **ENVIDEV CONSULTING**
Envidev Consulting s.r.l.
 CORSO VITTORIO EMANUELE II 287 - 00186 - ROMA (RM) - P.IVA: 01653460558 - PEC: envidev_csr@pec.it
 Tel.: +39 3666 376 932 - email: francesco@envidevconsulting.com

Titolo Elaborato

DPA - Distanza Prima Approssimazione FV

LIVELLO PROGETTAZIONE	COD. ELABORATO	FILE NAME	DATA	SCALA
DEFINITIVO	PD_TAV31	22ENV02_PD_TAV31_00 - DPA - DISTANZA PRIMA APPROSSIMAZIONE CAMPO FV.DWG	12/10/23	1:2.000

Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0	OTTOBRE '23	EMISSIONE PERMITTING	LBO	LST	ARU