

FOTO 1 : STATO DI FATTO - ANTE OPERAM



FOTO 1 : STATO DI PROGETTO - POST OPERAM



FOTO 2 : STATO DI FATTO - ANTE OPERAM



FOTO 2 : STATO DI PROGETTO - POST OPERAM



FOTO 3 : STATO DI FATTO - ANTE OPERAM



FOTO 3 : STATO DI PROGETTO - POST OPERAM



FOTO 4 : STATO DI FATTO - ANTE OPERAM



FOTO 4 : STATO DI PROGETTO - POST OPERAM



FOTO 5 : STATO DI FATTO - ANTE OPERAM

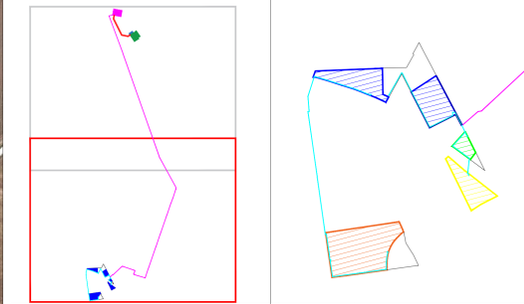
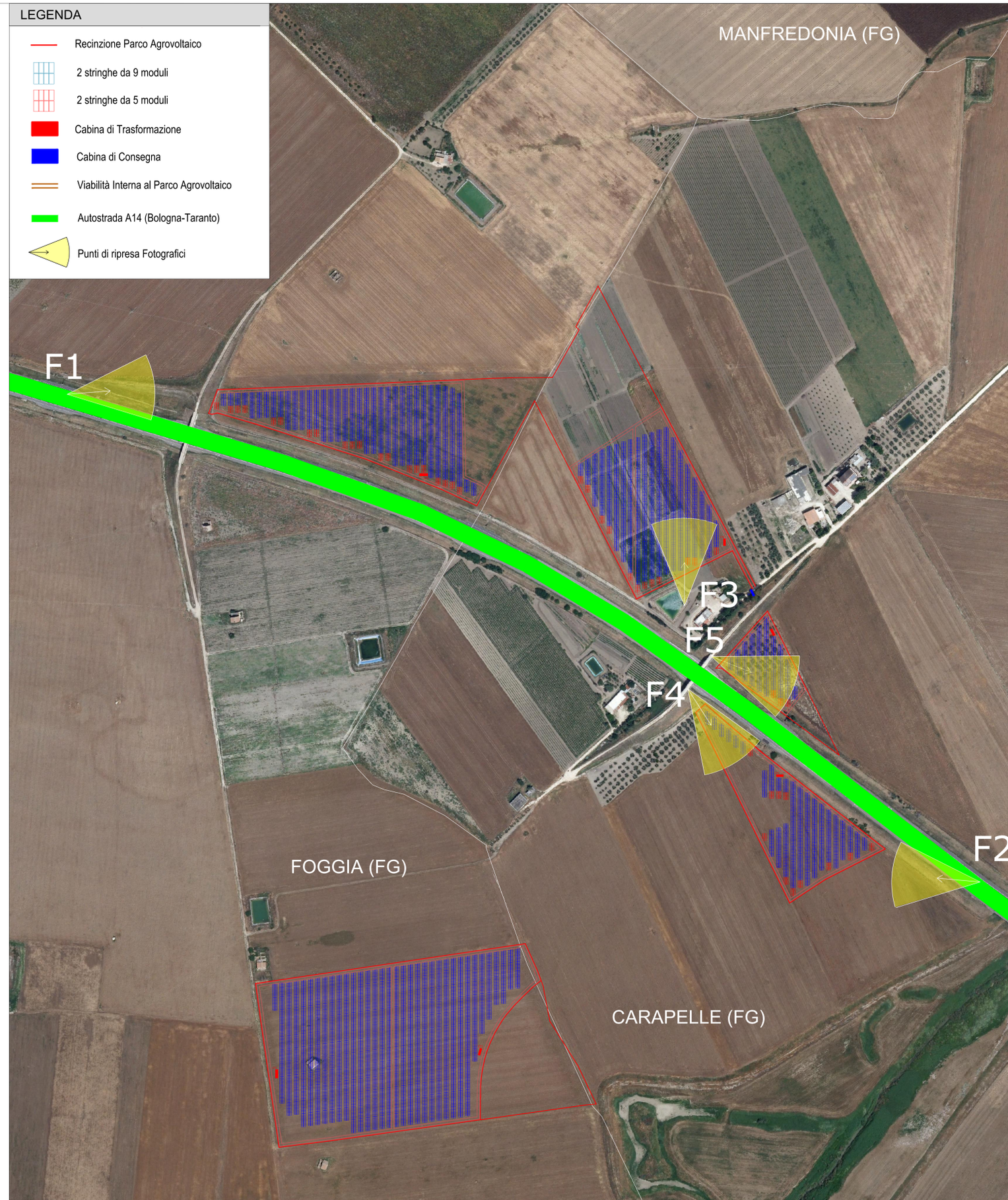


FOTO 5 : STATO DI PROGETTO - POST OPERAM



LEGENDA

- Recinzione Parco Agrovoltaico
- 2 stringhe da 9 moduli
- 2 stringhe da 5 moduli
- Cabina di Trasformazione
- Cabina di Consegna
- Viabilità Interna al Parco Agrovoltaico
- Autostrada A14 (Bologna-Taranto)
- Punti di ripresa Fotografici



Campo	Tracker 2 stringhe da 9 moduli	Tracker 2 stringhe da 5 moduli	Totale Pannelli	Potenza Mw in DC	Power Station
1	283	32	5414	4,8726	2
2	33	3	624	0,5616	1
3	70	11	1370	1,233	1
4	345	-	6210	5,589	2
731	46	13618	12,25620	6	



REGIONE PUGLIA **PROVINCIA DI FOGGIA** **COMUNI DI FOGGIA E CARAPELLE**

BONASSISI

Denominazione impianto: **BONASSISI**

Località: **Comuni di Foggia (FG) e Carapelle (FG) Località "Bonassisi"**

Particelle: varie

PROGETTO DEFINITIVO per la realizzazione di un impianto agrovoltaico da ubicare in agro dei comuni di Foggia (FG) e Carapelle (FG) in località "Bonassisi" potenza nominale pari a 12,25620 MW in DC e potenza in immissione pari a 10,21350 MW in AC, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadente nei comuni di Carapelle, Foggia e Manfredonia.

PROPRONTE **BONASSISI DREAM ENERGY S.r.l.**
Via M. Mores n.8
LUCERA (FG) - 71036
P.IVA 0445800716
PEC: bonassisdreamenergy@pec.it

ELABORATO Tav. n° 12 AP
Simulazione Fotografica - Rendering Scala 1:2000

PROGETTAZIONE GENERALE
Arch. Damiani Marco
Via Giuseppe di Vittorio n. 4/B
65015 Montebelluno (PE)
Iscritto all'Ordine degli Architetti di Pescara al n° 1858
pec: marco.damiani@archworkspac.it
Cod. 320966967

PROGETTAZIONE SPECIALISTICA
Arch. Damiani Marco
Via Giuseppe di Vittorio n. 4/B
65015 Montebelluno (PE)
Iscritto all'Ordine degli Architetti di Pescara al n° 1858
pec: marco.damiani@archworkspac.it
Cod. 320966967

STUDIO DI INGEGNERIA Ing. Michele R.G. CURTOTTI
Viale Il Giugno n. 385
71016 San Severo (FG)
Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Foggia al n° 1704
pec: ing.curtotti@pec.it
Cod. 320962046

Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.