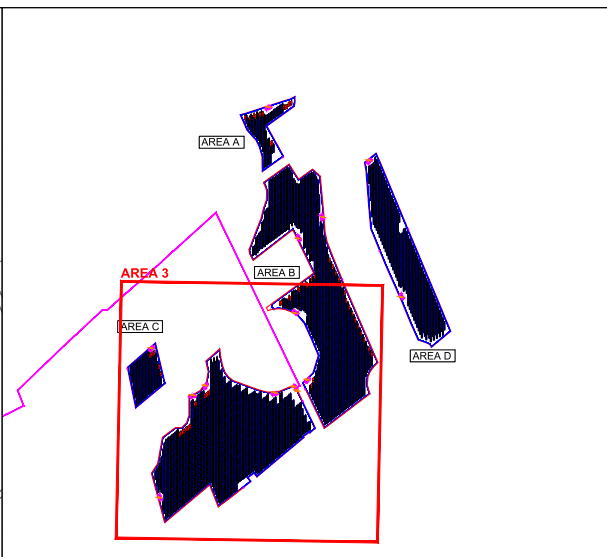










AREA C

Masseria
Baraccone



LEGENDA

-  Strutture fotovoltaico
-  Recinzione area di impianto
-  Cavidotto di connessione
-  Strade perimetrali
-  Aree di manovra
-  Anello rete di terra impianto
-  CabS Cabina di Smistamento
-  Cab Cabina di Raccolta

IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE SOLARE
"BRINDISI VALLONE" DI POTENZA NOMINALE PARI A 29.925 MVA
E POTENZA INSTALLATA PARI A 33.475,88 MW
DA REALIZZARSI IN AREA SIN BRINDISI

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI BRINDISI
COMUNE DI BRINDISI
Località Masseria Baraccone (Area SIN)

PROGETTO DEFINITIVO
SI AUT. 1JXB41

Tor: 15.3
egg

Rete di terra parco fotovoltaico
Area 3

Scala: 1:1.000
Formato Stampato: A0
Criterio Identificativo Documento: 1JXB41_ElaboratoGrafico_15.3-egg

Progettista:  D&E Fide DALGARELLA
Via S. Maria 100 - 71013 Brindisi (BR) - Tel. 0874/420001 - Fax 0874/420002
www.dalgarella.it

Completato:  Stern PV 2 S.r.l.
Via S. Maria 100 - 71013 Brindisi (BR) - Tel. 0874/420001 - Fax 0874/420002
www.sternpv2.it

 *Enrico Joffe*

Rev.	Modifica	Autore	Verificato	Approvato
01	Prova grafica	DD	DD	DD
02	Modifica layout (criterio identificativo)	DD	DD	DD