

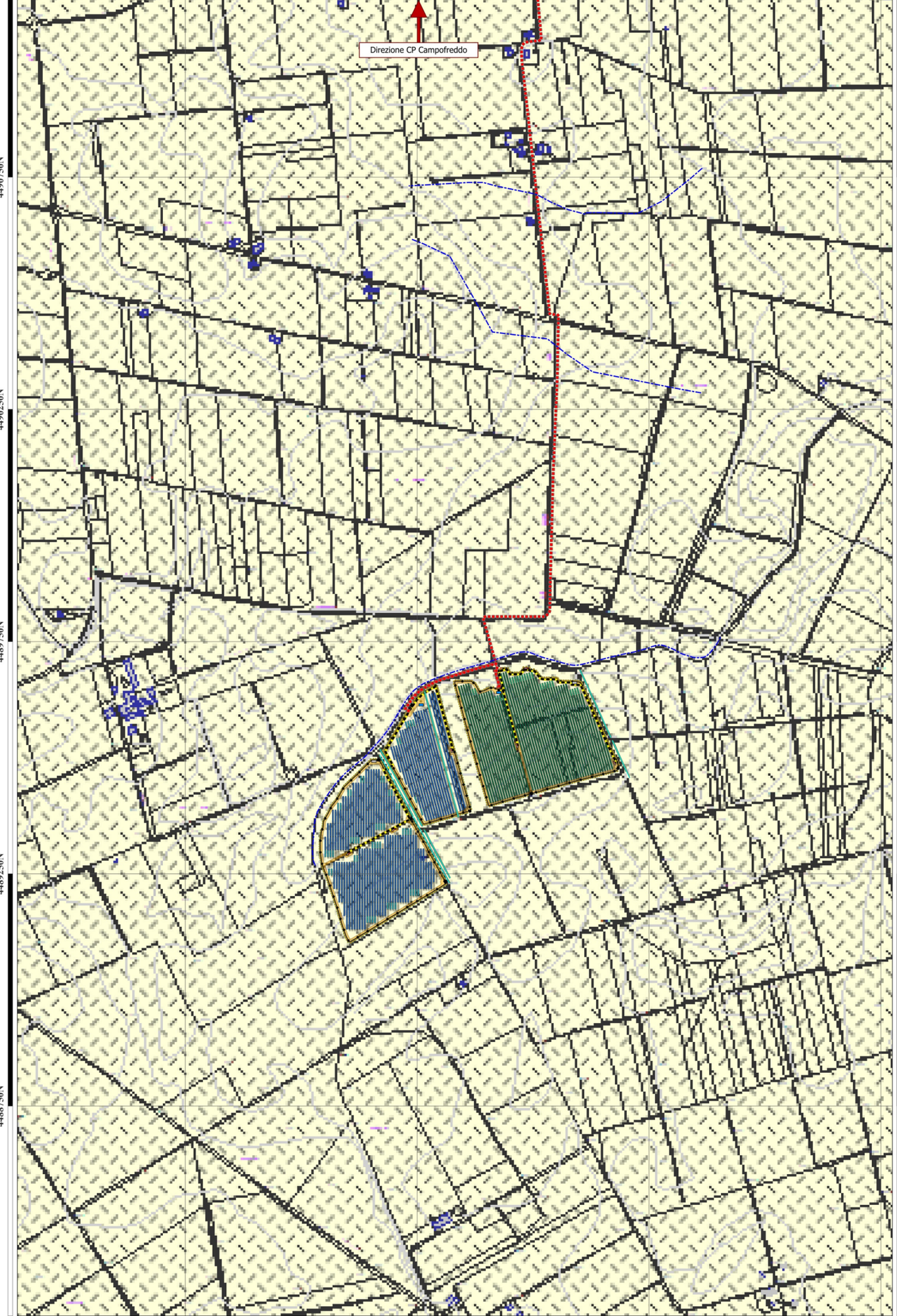
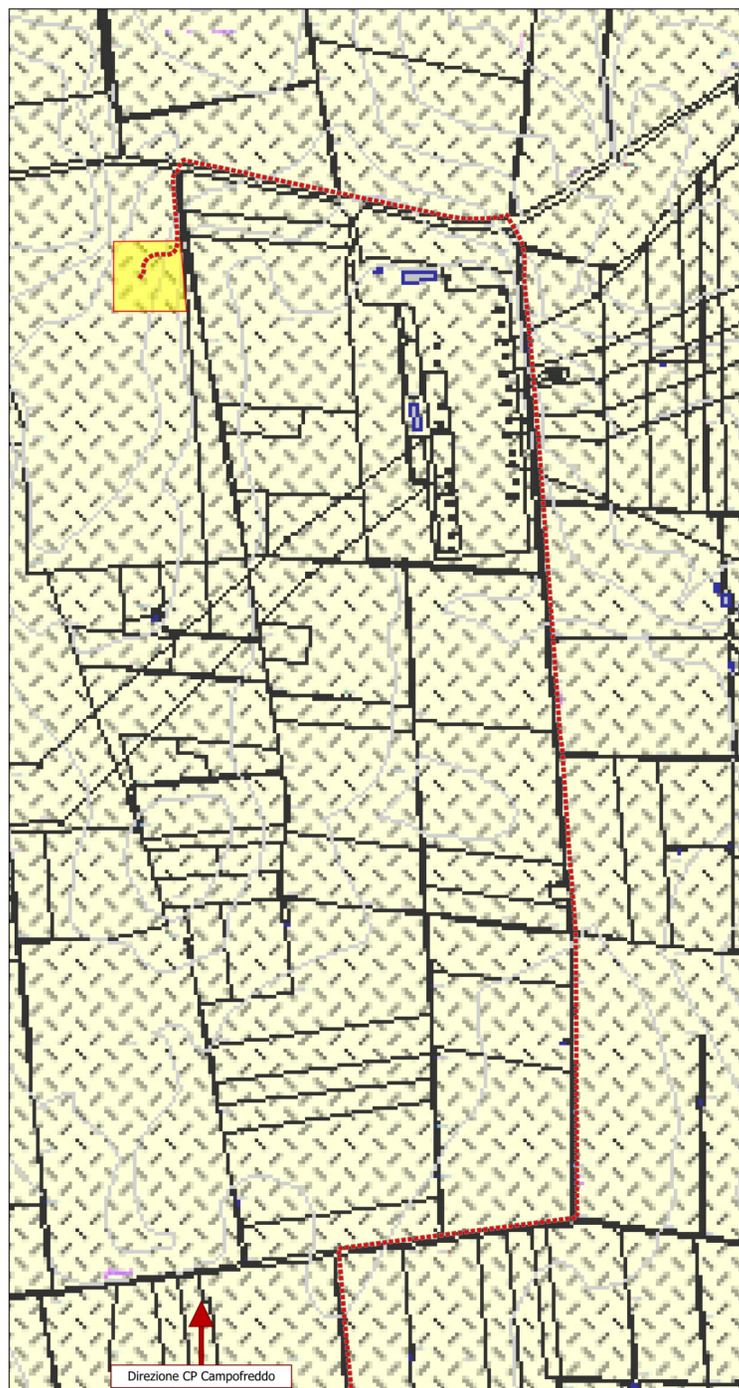
TIPIZZAZIONE DI PRG

- ZONA-A- CENTRO STORICO
- ZONA-B1- COMPLETAMENTO
- ZONA-B2- COMPLETAMENTO P.z.e./o SUE APPROVATI
- ZONA-B3- COMPLETAMENTO
- ZONA-B4- COMPLETAMENTO
- ZONA-C1- PIANO 167 APPROVATO
- PIANI L.167/68
- ZONA-D1- PRODUTTIVA INSEDIAMENTO IAH
- ZONA-D2- PRODUTTIVA-ARTIGIANALE
- ZONA-D3- PRODUTTIVA-INDUSTRIALE (A.S.L.)
- ZONA-D3/a- PRODUTTIVA-INDUSTRIALE Centrale Termoelettrica BR- Sud Corano
- ZONA-E- AGRICOLA
- ZONA-F1- ATTREZZATURE URBANE
- ZONA-F2- ATTREZZATURE DI QUARTIERE (D.M. 2-4-68)
- ZONA-F3- VERDE DI QUARTIERE (D.M. 2-4-68)
- ZONA-F4- PARCHI URBANI E RISPETTO ASSOLUTO (D.M. 2-4-68)
- ZONE FERROVIARIE
- ZONE AEROPORTUALI - MILITARI DEMANIO MARITTIMO
- RISPETTO STRADALE E FERROVIARIO
- LIMITE ZONA DI RECUPERO (LEGGE 457)
- LIMITE ZONA A.S.L.
- VIABILITA' PRINCIPALE
- VIABILITA' DI PREVISIONE REALIZZATA IN DIFFERITA
- LIMITE ZONA DI RECUPERO INSEDIAMENTI ABUSIVI (LEGGE 47/85)

BASI CARTOGRAFICHE

- Mare Adriatico
- Aerofotogrammetria
- Limite territoriale di competenza
- Limiti comunali

INTERVENTO PRINCIPALE EX L.R. 3/98
 ACCORDI DI PROGRAMMA ECC.
 AREA ASSERVITA EX L.R. 3/98
 ACCORDI DI PROGRAMMA ECC.



LEGENDA

- Recinzione
- Cancelli di accesso
- Ulivi perimetrali per fascia di mitigazione
- Cabina di consegna/utente
- Cabina inverter e trasformatore BT/MT
- Locale tecnico
- Magazzino
- Tracker 12 moduli Impianto BRINDISI A
- Tracker 24 moduli Impianto BRINDISI A
- Tracker 12 moduli Impianto BRINDISI B
- Tracker 24 moduli Impianto BRINDISI B
- Viabilità interna
- Cavidotti MT interni al campo
- Linea di connessione MT
- Reticolo idrografico
- Fossi-Scoline
- Scarpate superiori ed inferiori dei fossi

Rappresentazione in coordinate cartografiche nel sistema di riferimento UTM, Datum WGS84, Fuso 33nord

SCALA 1:5000

0 200 400 600 800 m

**REGIONE PUGLIA
 COMUNE DI BRINDISI (BR)**

Proponente:
VRE.2 SRL
 Via Luigi Galvani, 24
 20124 - Milano (MI)
 C.F./P.IVA:11773270969
 pec: vre.2@pecviridisenergia.com

Procedura:
 Valutazione di impatto ambientale (art. 23, D.Lgs. 156/06)

Oggetto:
 Costruzione ed esercizio di un impianto agrovoltaico, costituito da lotto Brindisi A della potenza in immissione pari a 5,486 MW e lotto Brindisi B della potenza in immissione pari a 5,486 MW, con relativo collegamento alla rete elettrica. Comune di Brindisi (BR)

ID Progetto del MITE:
 18_PD_D

Scala:
 1:5000

Elaborato redatto da:
 Dott. Ing. Giada Stella BOLIGNANO
 Iscrizione all'Albo n° A. 2508
 alla Sezione degli Ingegneri (Ord. Ar.)
 - Settore civile e ambientale
 - Settore di informazione
 - Sezione CATEGORIA INGEGERIA

TITOLO elaborato:
 Sovapposizione layout con P.R.G. P.U.T./p., P.P.T.R. - 1/3

PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO
 ARATO
 Dott. Ing. Giada Stella Maria Bolignano
 Ordine degli Ingegneri, Prov. di Reggio Calabria, n. A 2508
 Via Diaz, 24 - 74020 Crotona (TA)
 info@aratosrl.com

GEOLOGIA E IDROLOGIA
 Dott. Geol. Rita Annali
 Ordine dei Geologi della Puglia, n. 495
 Via Gravelli 142, 74122 Taranto - Lame (TA)
 r.annali183@gmail.com

OPERE ELETTRICHE
 BFP
 Studio Tecnico BFP SRL
 Dott. Ing. Danilo Pomponio
 Ordine degli Ingegneri, Prov. di Bari, n. A6222
 Via Degli Amatori, 8 - 70026 Modugno (BA)
 info@bfgroup.net

IDRAULICA
 HD Pro S.r.l.
 Dott. Ing. Salvatore Verrodo
 Ordine degli Ingegneri, Prov. di Bari, n. A6736
 c.so A. De Gasperi 529/C, 70125 Bari
 studio@hdpro.it

ACUSTICA
 Dott. Ing. Marcello Lufano
 Ordine degli Ingegneri, Prov. di Taranto, n. A2166
 via Costa Sola - 74027 S. Giorgio Jonico (TA)
 marcellolufano@gmail.com

STUDIO PEDO-AGRONOMICO
 Agr. Vittorio Palmisano
 Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali, Prov. di Taranto, n. 294
 Via Enrico Fermi 43, 74019 Palagiano (TA)
 vitt.palmisano@gmail.com

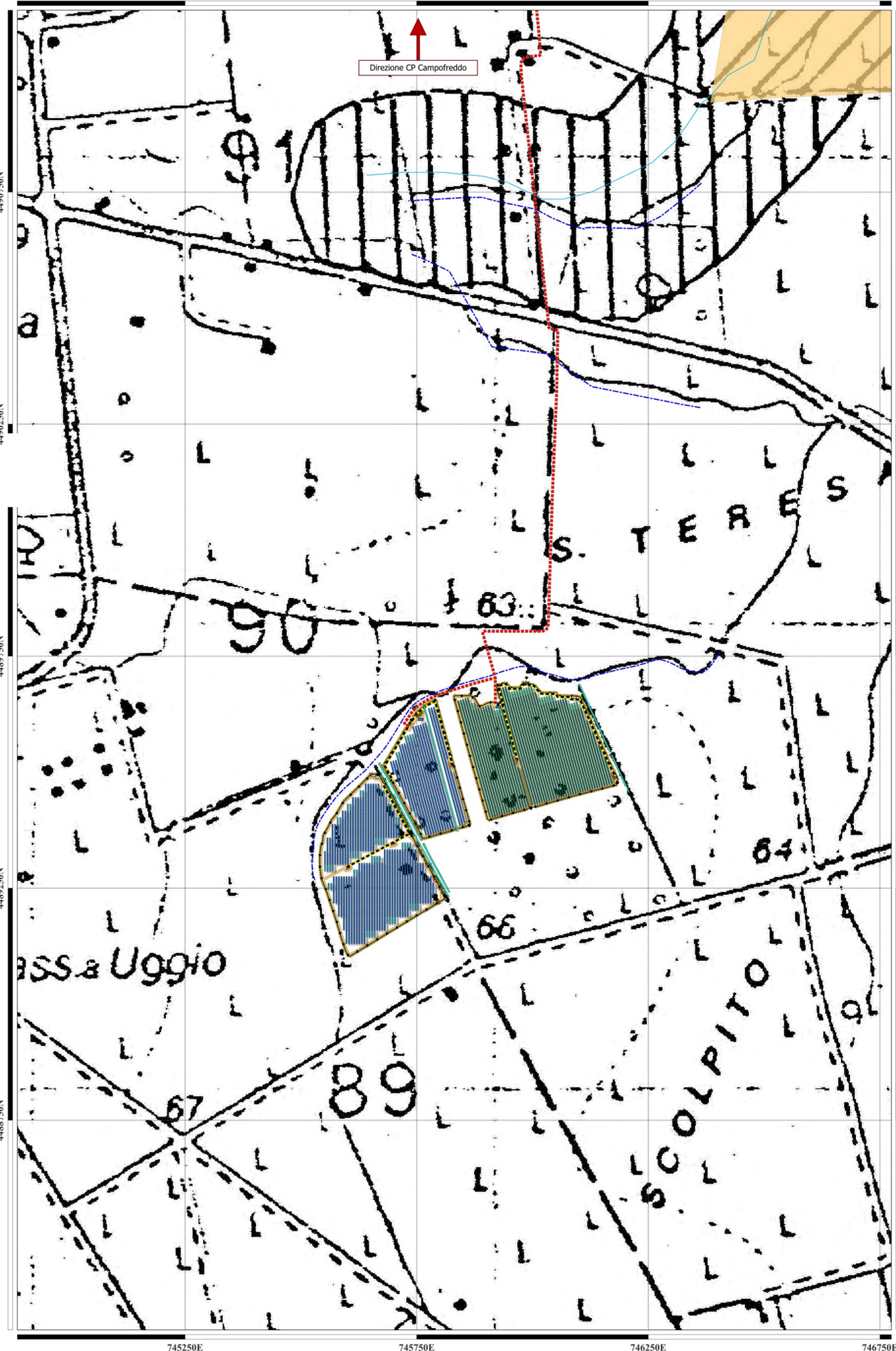
ARCHEOLOGIA
 MUSEION Soc. Coop.
 Dott. Archeologa Paola Iacovazzo
 Via del Tribunale Tarantino 9, 74123 Taranto (TA)
 museion-archeologia@libero.it

STRUTTURE ED OPERE CIVILI
 Dott. Ing. Giuseppe Furnari
 Ordine degli Ingegneri, Prov. di Catania, n. A6223
 Viale del Risotto, 44
 95126 Catania (CT)
 sep.furnari@gmail.com

Rev.	Data	Descrizione revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
0	07/2022	Prima emissione	Ing. R. Vizzarro	Ing. D'Elia	Ing. Bolignano
1					
2					
3					

Questo documento contiene informazioni di proprietà di VRE.2 S.r.l. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di VRE.2 S.r.l.

AMBITI TERRITORIALI DISTINTI	
PUTTp Corsi d'acqua - art. 3.06	PUTTp Tratturi - art. 3.15
PUTTp Grotte - art. 3.06	PUTTp Vincoli architettonici - art. 3.16
PUTTp Boschi - art. 3.10	PUTTp Segnalazioni architettoniche - art. 3.16
PUTTp Macchie - art. 3.10	PUTTp Usi civici - art. 3.17
PUTTp Zone umide - art. 3.12	PUTTp Zona Trulli
PUTTp Biotipi siti di interesse naturalistico - artt. 3.10-3.11	PUTTp Vincolo ex lege 1497-1939
PUTTp Parchi - artt. 3.10-3.11	PUTTp Decreti Galassini
PUTTp Aree Connesse - artt. 3.10-3.11	PUTTp Vincolo Idrogeologico
PUTTp Oasi di protezione - art. 3.13	CENTRI PUBBLICI DI PRODUZIONE SELVAGGINA
PUTTp Zona di ripopolamento e cattura - art. 3.13	CENTRI PRIVATI DI PRODUZIONE SELVAGGINA
PUTTp Zone umide - art. 3.13	AZIENDE FAUNISTICO-VENATORIE
PUTTp Vincoli archeologici - art. 3.15	AMBITI TERRITORIALI ESTESI ster
PUTTp Segnalazioni archeologiche - art. 3.15	AMBITO "A"
	AMBITO "B"
	AMBITO "C"
	AMBITO "D"



LEGENDA	
	Recinzione
	Cancelli di accesso
	Ulivi perimetrali per fascia di mitigazione
	Cabina di consegna/utente
	Cabina inverter e trasformatore BT/MT
	Locale tecnico
	Magazzino
	Tracker 12 moduli Impianto BRINDISI A
	Tracker 24 moduli Impianto BRINDISI A
	Tracker 12 moduli Impianto BRINDISI B
	Tracker 24 moduli Impianto BRINDISI B
	Viabilità interna
	Cavidotti MT interni al campo
	Linea di connessione MT
	Reticolo idrografico
	Fossi-Scoline
	Scarpate superiori ed inferiori dei fossi

Rappresentazione in coordinate cartografiche nel sistema di riferimento UTM, Datum WGS84, Fuso 33nord

SCALA 1:5000

**REGIONE PUGLIA
COMUNE DI BRINDISI (BR)**

<p>Proponente:</p> <p>VRE.2 SRL Via Luigi Galvani, 24 20124 - Milano (MI) C.F./P.IVA: 11773270969 pec: vre.2@pecviridisennergia.com</p>	
<p>Procedura:</p> <p>Valutazione di impatto ambientale (art. 23, D.Lgs. 156/06)</p>	<p>ID Progetto del MITE:</p> <p>Identificatore: 18_PD_D</p> <p>Scala: 1:5000</p>
<p>Oggetto:</p> <p>Costruzione ed esercizio di un impianto agrovoltaico, costituito da lotto Brindisi A della potenza in immissione pari a 5,485 MW e lotto Brindisi B della potenza in immissione pari a 5,486 MW, con relativo collegamento alla rete elettrica. Comune di Brindisi (BR)</p> <p>IMPIANTO DI PRODUZIONE: "VRE.2"</p>	<p>Titolo elaborato:</p> <p>Sovapposizione layout con P.R.G., P.U.T./p., P.P.T.R. - 2/3</p>
<p>Elaborato redatto da:</p> <p>Dott. Ing. Giada Stella BOLIGNANO Iscrizione all'Albo n° A. 2508 alla Sezione degli Ingegneri (Ord. Ag. 24/02/1999) - Settore civile e ambientale Settore di Informazione ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TARANTO</p>	<p>PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO</p> <p>ARATO Aut. Srl Dott. Ing. Giada Stella Maria Bolignano Ordine degli Ingegneri, Prov. di Reggio Calabria, n. A. 2508 Via Diaz, 24 - 74020 Grottole (TA) info@aratosrl.com</p>
<p>OPERE ELETTRICHE</p> <p>BFP Studio Tecnico BFP SRL Dott. Ing. Danilo Pomponio Ordine degli Ingegneri, Prov. di Bari, n. A6222 Via Degli Amatori, 8 - 70026 Modugno (BA) info@bfgroup.net</p>	<p>GEOLOGIA E IDROLOGIA</p> <p>Dott. Geol. Rita Amati Ordine dei Geologi della Puglia, n. 495 Via Gravini 142, 74122 Taranto - Lamea (TA) r.amati193@gmail.com</p>
<p>ACUSTICA</p> <p>M Dott. Ing. Marcello Lufano Ordine degli Ingegneri, Prov. di Taranto, n. A2166 Via Costa Sola - 74027 S. Giorgio Jonico (TA) marcellolufano@gmail.com</p>	<p>IDRAULICA</p> <p>HD Pro S.r.l. Dott. Ing. Salvatore Verroca Ordine degli Ingegneri, Prov. di Bari, n. A6736 c.so A. De Gasperi 529/C, 70125 Bari studio@hdpro.it</p>
<p>ARCHEOLOGIA</p> <p>MUSEION Soc. Coop. Dott. Archeologa Paola Iacovazzo Via del Tribunale Tarantino 9, 74123 Taranto (TA) museion-archeologia@libero.it</p>	<p>STUDIO PEDO-AGRONOMICO</p> <p>Ag. Vittorio Palmisano Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali, Prov. di Taranto, n. 294 Via Enrico Fermi 43, 74019 Palagiano (TA) vitt.palmisano@gmail.com</p>
<p>STRUTTURE ED OPERE CIVILI</p> <p>Dott. Ing. Giuseppe Furnari Ordine degli Ingegneri, Prov. di Catania, n. A6223 Viale del Risotto, 44 95126 Catania (CT) sep.furnari@gmail.com</p>	

Rev.	Data	Descrizione revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
0	07/2022	Prima emissione	Ing. R. Vizzarro	Ing. D'Elia	Ing. Bolignano
1					
2					
3					

Questo documento contiene informazioni di proprietà di VRE.2 S.r.l. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di VRE.2 S.r.l.

PPTR aggiornato il 22/03/2022 alla DGR 1801/2021

6.2.2 Componenti delle aree protette e dei siti naturalistici

BP - Parchi e riserve

■ Riserva Naturale Regionale Orientata

▨ UCP - Aree di rispetto dei parchi e delle riserve regionali (100m)

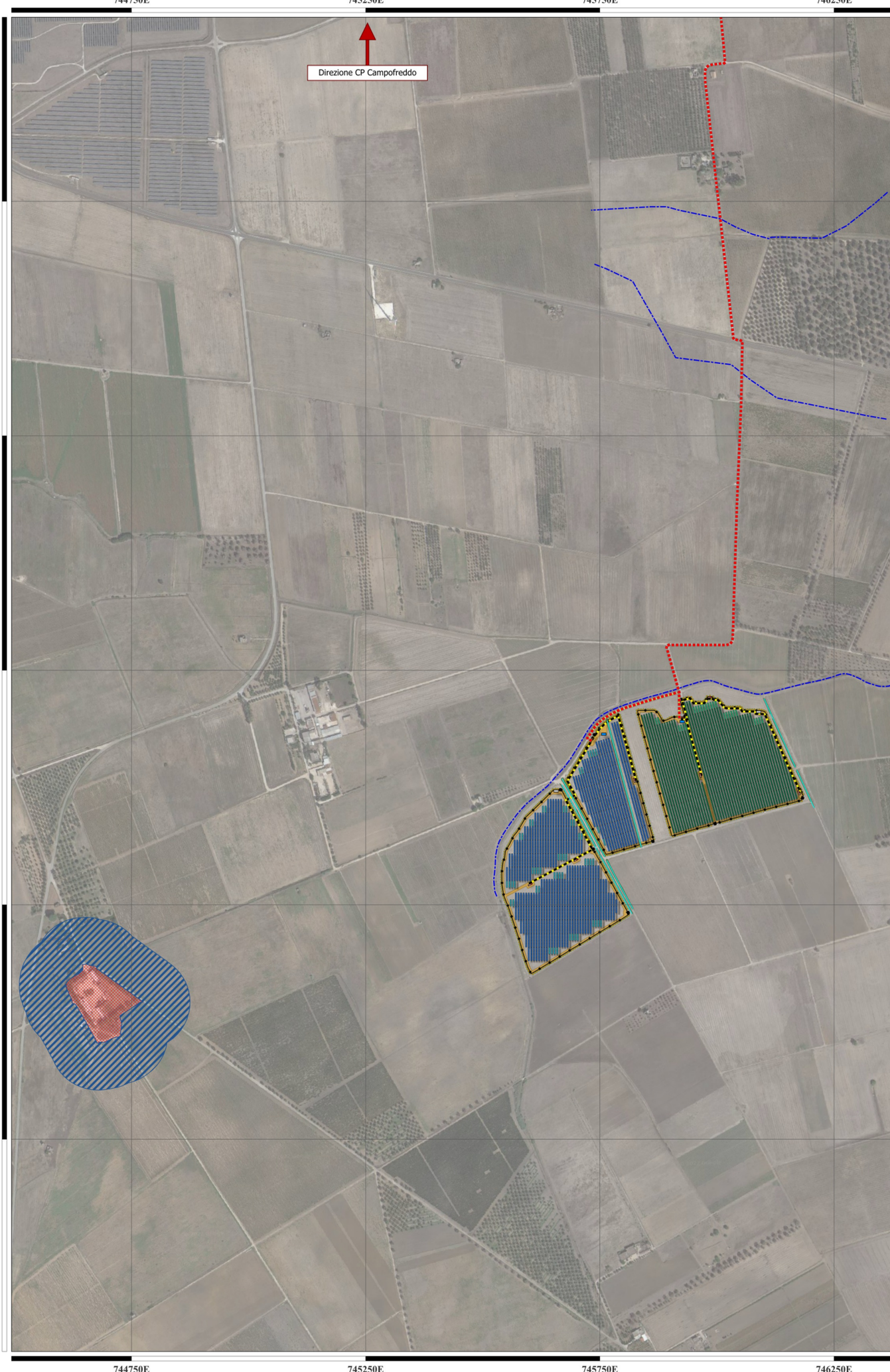
6.3.1 Componenti culturali e insediative

UCP - Testimonianza della stratificazione insediativa

▨ segnalazioni architettoniche e segnalazioni archeologiche

UCP - Area di rispetto delle componenti culturali e insediative (100m - 30m)

▨ siti storico culturali



LEGENDA

- Recinzione
- ⊗ Cancelli di accesso
- ☼☼☼ Ulivi perimetrali per fascia di mitigazione
- ▭ Cabina di consegna/utente
- ▭ Cabina inverter e trasformatore BT/MT
- ▭ Locale tecnico
- ▭ Magazzino
- ▭ Tracker 12 moduli Impianto BRINDISI A
- ▭ Tracker 24 moduli Impianto BRINDISI A
- ▭ Tracker 12 moduli Impianto BRINDISI B
- ▭ Tracker 24 moduli Impianto BRINDISI B
- ▭ Viabilità interna
- Cavidotti MT interni al campo
- Linea di connessione MT
- Linea di richiusura
- Reticolo idrografico
- Area esondabile con tempo di ritorno 200 anni
- Fossi-Scoline
- Scarpate superiori ed inferiori dei fossi

Rappresentazione in coordinate cartografiche nel sistema di riferimento UTM, Datum WGS84, Fuso 33nord

SCALA 1:5000



**REGIONE PUGLIA
COMUNE DI BRINDISI (BR)**

Proponente: VRE .2 SRL Via Luigi Galvani, 24 20124 - Milano (MI) C.F./P.IVA: 11773270969 pec: vre.2@pecviridisenergia.com		
Procedura: Valutazione di impatto ambientale (art. 23, D.Lgs. 156/06)		
Oggetto: Costruzione ed esercizio di un impianto agrovoltaiico, costituito da lotto Brindisi A della potenza in immissione pari a 5,485 MW e lotto Brindisi B della potenza in immissione pari a 5,485 MW, con relativo collegamento alla rete elettrica. Comune di Brindisi (BR)		ID Progetto del MITE: Identificatore: 18_PD_D
Elaborato redatto da: Dott. Ing. Giada Stella BOLIGNANO Iscrizione all'Albo n° A. 2508 alla Sezione degli Ingegneri (Ord. n. 4) - Settore civile e ambientale Ordine degli Ingegneri, Prov. di Bari, n. 46222 Via Degli Amatori, 8 - 70026 Modugno (BA) info@oggroup.net		Titolo elaborato: Sovapposizione layout con P.R.G., P.U.T./p., P.P.T.R. -3/3
PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO ARATO Dott. Ing. Giada Stella Maria Bolignano Ordine degli Ingegneri, Prov. di Reggio Calabria, n. A. 2508 Via Dine, 24 - 74020 Girotto (TA) info@aratosrl.com	GEOLOGIA E IDROLOGIA Dott. Geol. Rita Amali Ordine dei Geologi della Puglia, n. 495 Via Gravetti 142, 74122 Taranto - Lama (TA) r.amali@18383@gmail.com	IDRAULICA HD Pro S.r.l. Dott. Ing. Salvatore Verroce Ordine degli Ingegneri, Prov. di Bari, n. A6736 c.so A. De Gasperi 529/C, 70125 Bari studio@hdpro.it
OPERE ELETTRICHE BFP Studio Tecnico BFP SRL Dott. Ing. Danilo Pomponi Ordine degli Ingegneri, Prov. di Bari, n. A6222 Via Degli Amatori, 8 - 70026 Modugno (BA) info@oggroup.net	ACUSTICA Dott. Ing. Marcello Lufano Ordine degli Ingegneri, Prov. di Taranto, n. A2166 via Costa 2/6 - 74027 S. Giorgio Jonico (TA) marcellolufano@gmail.com	STUDIO PEDO-AGRONOMICO Agr. Vittorio Palmisano Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali, Prov. di Taranto, n. 294 Via Enrico Fermi 43, 74019 Palagiano (TA) vitt.palmisano@gmail.com
ARCHEOLOGIA MUSEION Soc. Coop. Dott. Archeologa Paola Iacovazzo Via del Tribunale Tarantino 9, 74123 Taranto (TA) museion-archeologia@libero.it	STRUTTURE ED OPERE CIVILI Dott. Ing. Giuseppe Furnari Ordine degli Ingegneri, Prov. di Catania, n. A6223 Viale del Risotto, 44 95126 Catania (CT) sep.furnari@gmail.com	

Rev.	Data	Descrizione revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
0	07/2022	Prima emissione	Ing. R. Vizzarro	Ing. D'Elia	Ing. Bolignano
1					
2					
3					

Questo documento contiene informazioni di proprietà di VRE.2 S.r.l. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di VRE.2 S.r.l.