

Progettazione definitiva finalizzata all'autorizzazione di una centrale di energia rinnovabile e delle relative opere di connessione denominata "Caltagirone 2", costituita da un impianto Agrivoltaico accoppiato ad un sistema di accumulo di energia, di potenza complessiva pari a 127,2164 MW [DC] (di cui 86,400 MW di Agrivoltaico) e potenza in immissione pari a 106,81 MW [AC] (di cui 72,00 MW impianto Agrivoltaico e 34,81 MW sistema di accumulo). La centrale sarà realizzata in c.da Bosco di Mezzo nel comune di Caltagirone (CT) – Sicilia.


Proponente
PERIDOT SOLAR YELLOW S.r.l.
 Via Alberico Albricci, 7 - 20122 Milano

Investitore agricolo superintensivo
OXY CAPITAL ADVISORS S.r.l.
 Via A. Bertani, 6 - 20154 Milano


Capogruppo Mandataria

ITALCONSULT

 ITALCONSULT S.p.A.
 Via di Villa Ricotti 20
 00161 Roma

 Resp. integrazione tra le prestazioni specialistiche:
Ing. Giovanni Mondello

 Project Manager:
Ing. Gabriele De Rulli

 Aspetti Autorizzativi:
Ing. Alessandro Artuso

 STUDIO ALTIERI S.p.A.
 Via Colleoni 56-58
 36016 Thiene, Italia

 Aspetti Ambientali:
Ing. Laura Dalla Valle

 Resp. parte impiantistica:
Ing. Umberto Lisa

 Archeologo:
Dott.sa Elisabetta Tramontana

 Committente: Peridot Solar Italy s.r.l.
Dott. Andrea Urzi

 Agronomo:
Dott. Salvatore Puleri

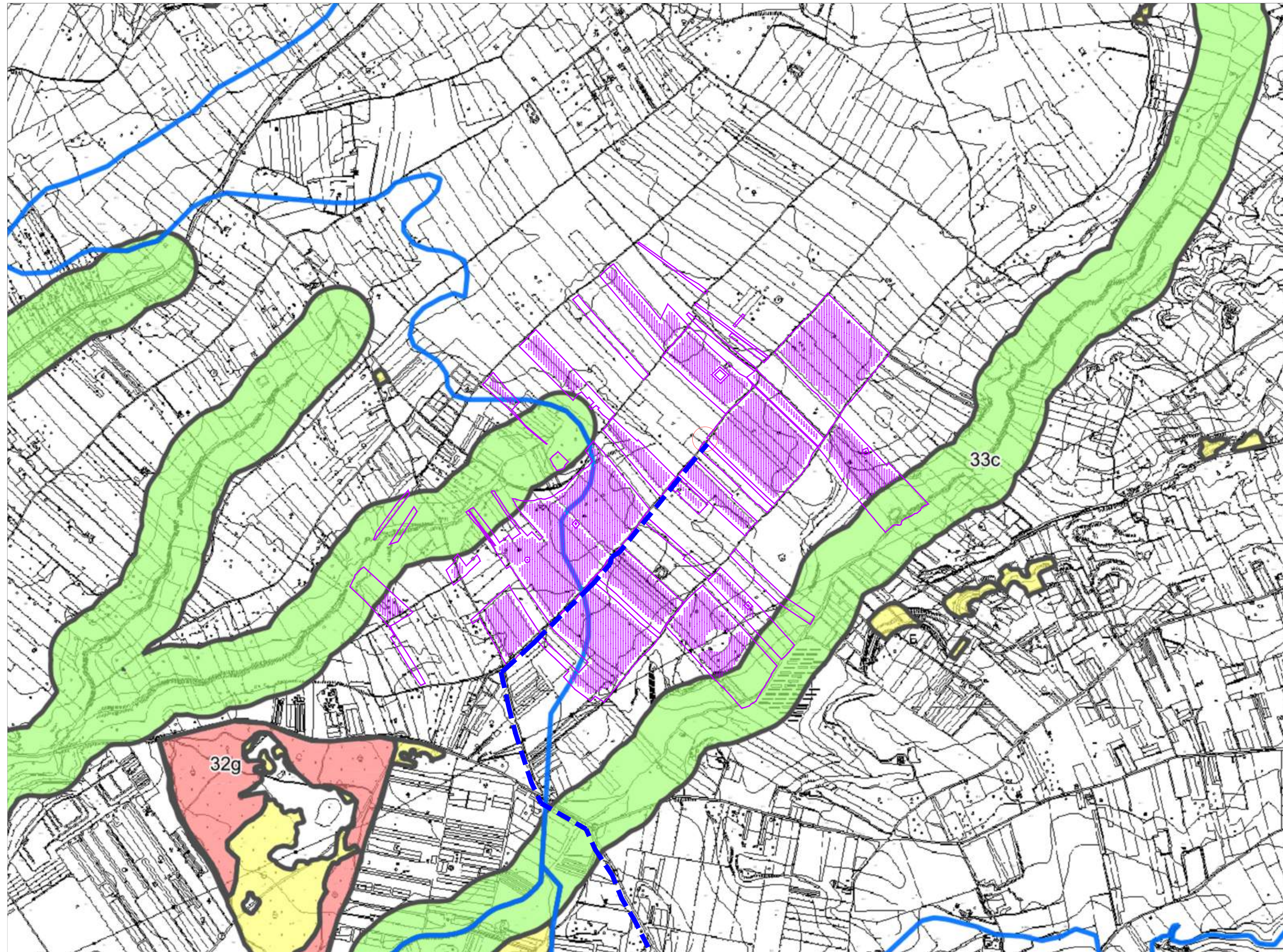
 Geologo:
Dott. Carlo Cibella

 Acustica:
Ing. Alessandro Infantino
TITOLO DOCUMENTO:
GENERALE

SCALA: Varie

INQUADRAMENTO SU VINCOLI_REGIMI NORMATIVI
CODICE: C451 CT2 D GE 1007d r01
Commissa Sito Fase Disciplina Numero Revisione

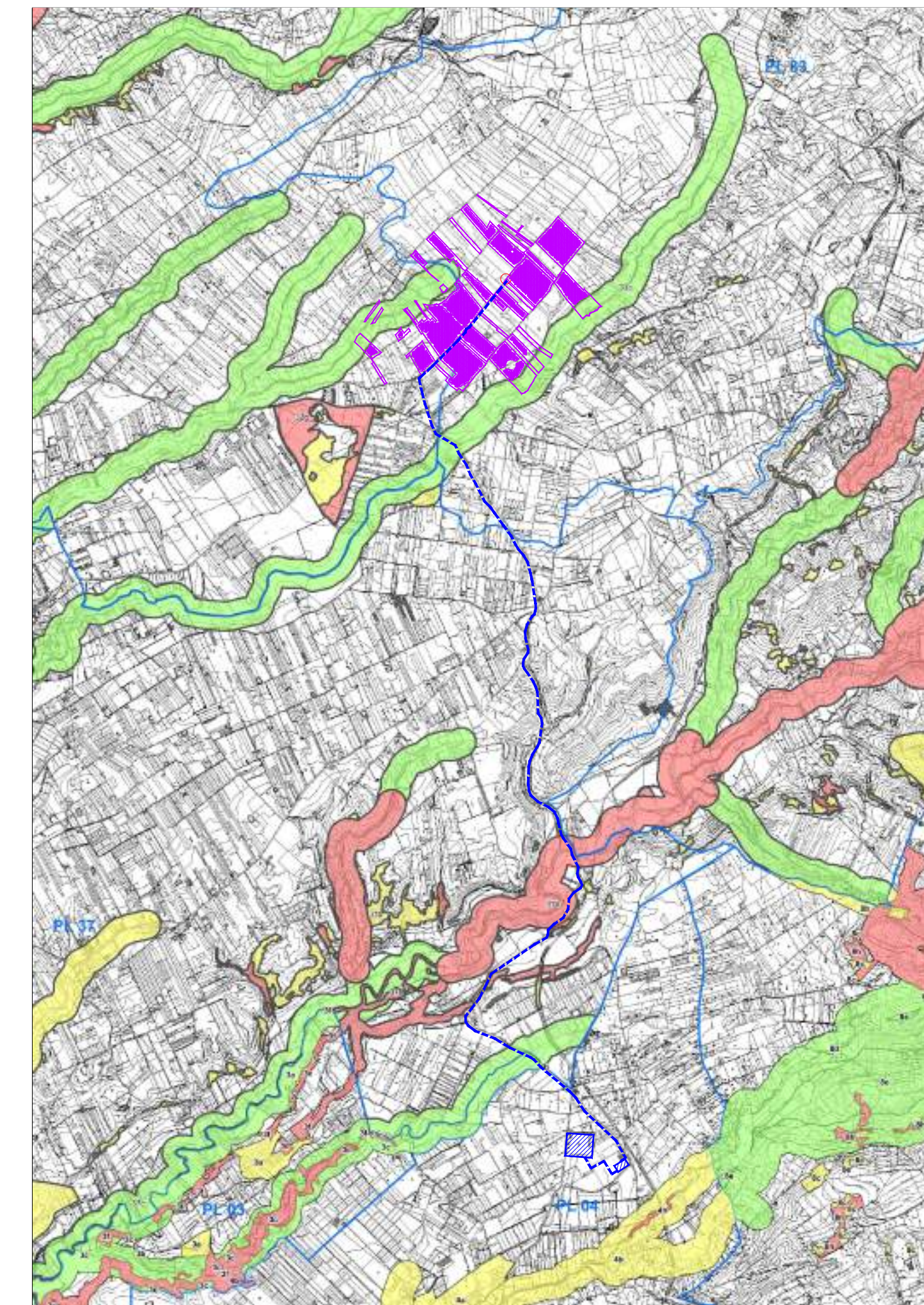
Revisione	Data	Motivo	Redatto	Controllato	Approvato
00	29.02.2024	EMISSIONE	G.Santagiuliana	E.Romio	G.Mondello
01	21.03.2024	REVISIONE	G.Santagiuliana	E.Romio	G.Mondello



- Regimi normativi**
- paesaggi locali
 - contesti
- regimi normativi**
- livello di tutela 1
 - livello di tutela 2
 - livello di tutela 3
 - area di recupero

LEGENDA IMPIANTO FOTOVOLTAICO

- CONTORNO CATASTALE
- AREE OGGETTO D'INTERVENTO
- CAVIDOTTO
- PUNTO DI RACCOLTA



KEY-PLAN scala 1:50000



Progettazione definitiva finalizzata all'autorizzazione di una centrale di energia rinnovabile e delle relative opere di connessione denominata "Caltagirone 2", costituita da un impianto Agrivoltaico accoppiato ad un sistema di accumulo di energia, di potenza complessiva pari a 127,2164 MW [DC] (di cui 86,400 MW di Agrivoltaico) e potenza in immissione pari a 106,81 MW [AC] (di cui 72,00 MW impianto Agrivoltaico e 34,81 MW sistema di accumulo). La centrale sarà realizzata in c.da Bosco di Mezzo nel comune di Caltagirone (CT) - Sicilia.



Proponente
PERIDOT SOLAR YELLOW S.r.l.
 Via Alberico Albrici, 7 - 20122 Milano

Investitore agricolo superintensivo
OXY CAPITAL ADVISORS S.r.l.
 Via A. Bertani, 6 - 20154 Milano



Capogruppo Mandataria
ITALCONSULT
 ITALCONSULT S.p.A.
 Via di Villa Ricca 20
 00191 Roma

Resp. integrazione tra le prestazioni specialistiche:
 Ing. Giovanni Mondello

Project Manager:
 Ing. Gabriele De Rulli

Aspetti Autorizzativi:
 Ing. Alessandro Artuso

STUDIO ALTIERI
 STUDIO ALTIERI S.p.A.
 Via Colonna 58-58
 36016 Thiene, Italia

Aspetti Ambientali:
 Ing. Laura Dalla Valle

Resp. parte impiantistica:
 Ing. Umberto Lisa

Archeologo:
 Dott.ssa Elisabetta Tramontana

Comitatario: Peridot Solar Italy s.r.l.
 Dott. Andrea Urzi

Agroonomo:
 Dott. Salvatore Puleri

Geologo:
 Dott. Carlo Cibella

Acustica:
 Ing. Alessandro Infantino

TITOLO DOCUMENTO: GENERALE SCALA: Varie

INQUADRAMENTO SU VINCOLI_REGIMI NORMATIVI

CODICE: C451 CT2 D GE 1007d r01

Revisione	Data	Motivo	Redatto	Controllato	Approvato
00	29.02.2024	EMISSIONE	G.Santagutana	E.Romio	G.Mondello
01	21.03.2024	REVISIONE	G.Santagutana	E.Romio	G.Mondello