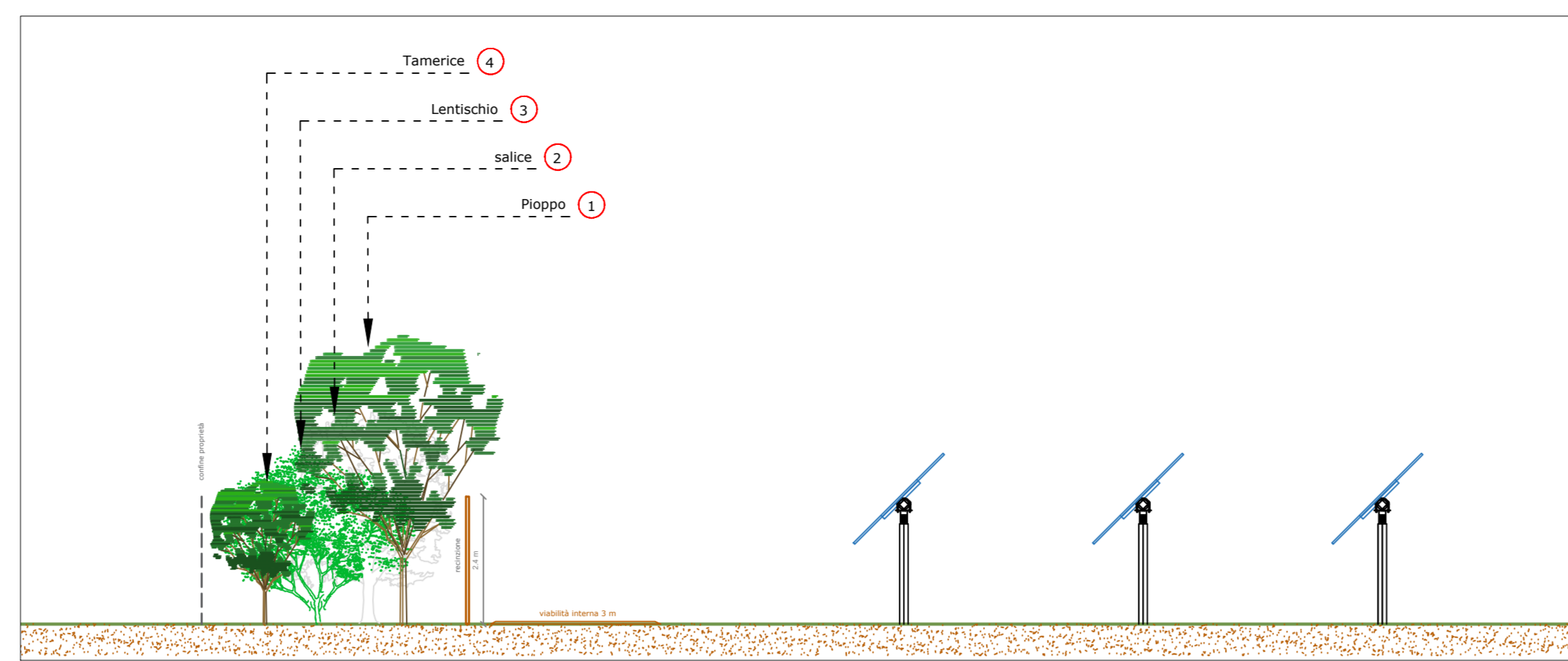
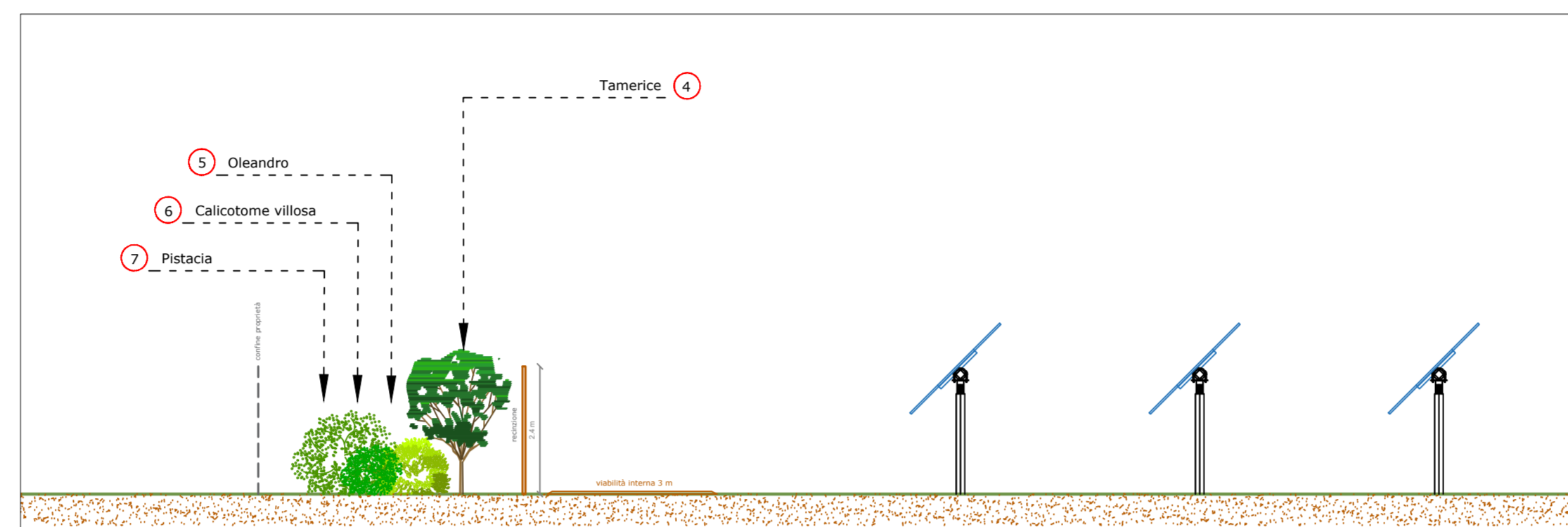


Sezione longitudinale fascia tipo 1 - Scala 1:100



Sezione longitudinale fascia tipo 2 - Scala 1:100



Sezione longitudinale fascia tipo 3 - Scala 1:100

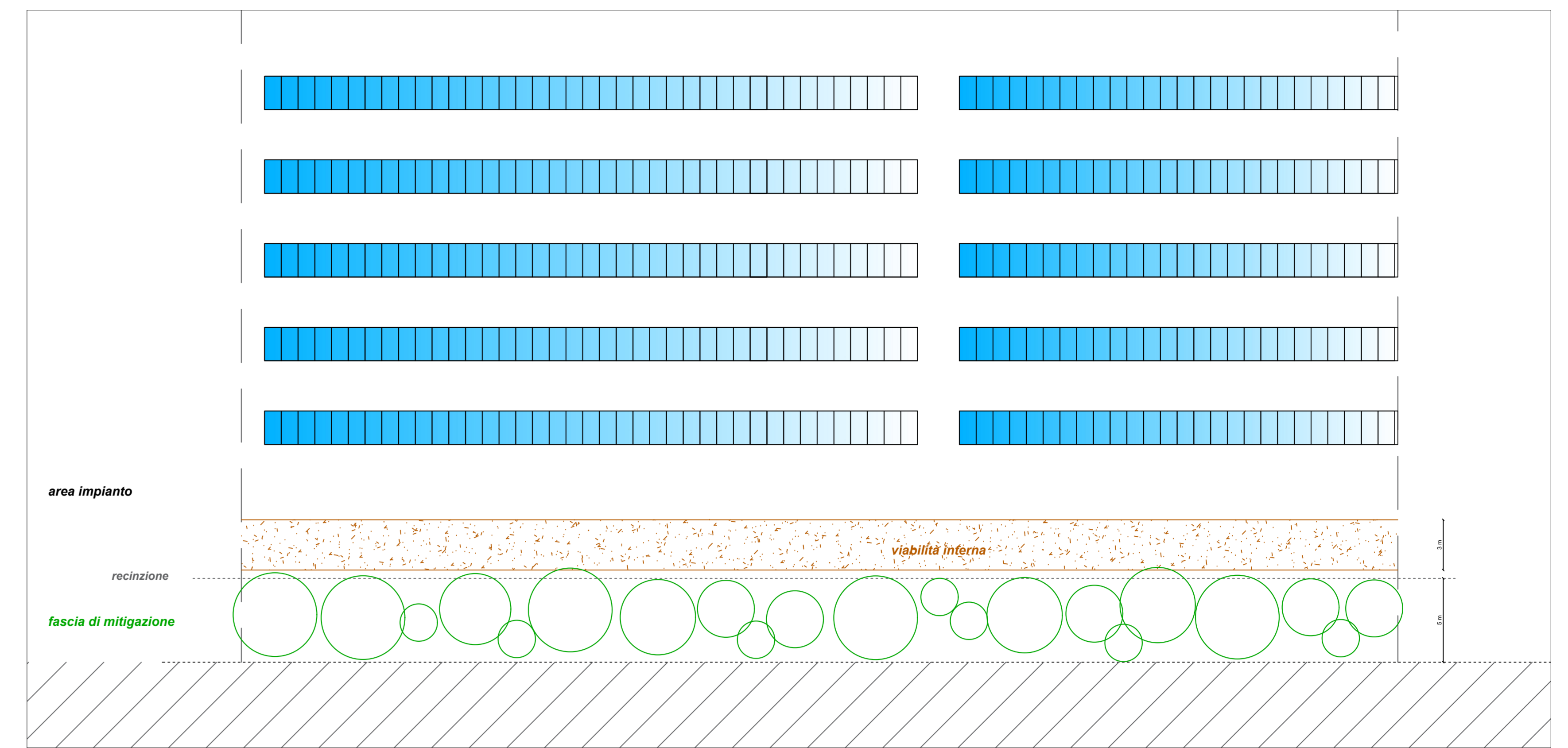
Mitigazione	
lotto	m
1	677
2	1.435
3-4-5	1.966
6	1.012
7	1.171
Totale	6.261

Mitigazione	
tipo	m
tipo 1	180
tipo 2	1.172
tipo 3	4.909
Totale	6.261

FASCIA DI MITIGAZIONE - TIPO (1)	ARBOREA	FRONTE STRADE LATO SUD	Larghezza 5 m	lunghezza complessiva 1.350 m
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●

FASCIA DI MITIGAZIONE - TIPO (2)	ARBOREA	FRONTE STRADE LATO NORD	Larghezza 5 m	lunghezza complessiva 8.214 m
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●

FASCIA DI MITIGAZIONE - TIPO (3)	ARBUSTIVA (ad integrazione della file)	Rinquinamento acustico di suocaprio)	FASCIE PERMETRALI	Larghezza 5 m	lunghezza complessiva 8.214 m
●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●



Dettaglio planimetrico - Scala 1:200



Inquadramento su aerofoto - Scala 1:1500

SIMBOLO	DESCRIZIONE
—	Limite area di progetto e recinzione
▭	Viabilità interna larghezza 3 m
▭	Fascia di mitigazione larghezza 5 m
▭	Cabina Inverter SMA-MPPS-6000
▭	Cabina di Consegna MT
▭	Cabina di Consegna AT
▭	Control Room
▭	Tracciato Linea AT
▭	Sottostazione Urbata



Layout impianto - Scala 1:2000



Legenda	
▭	fascia_mitigazione_1
▭	fascia_mitigazione_2
▭	fascia_mitigazione_3
▭	fascia_mitigazione_4
▭	fascia_mitigazione_5
▭	fascia_mitigazione_6
▭	fascia_mitigazione_7
▭	fascia_mitigazione_8
▭	fascia_mitigazione_9
▭	fascia_mitigazione_10
▭	fascia_mitigazione_11
▭	fascia_mitigazione_12
▭	fascia_mitigazione_13
▭	fascia_mitigazione_14
▭	fascia_mitigazione_15
▭	fascia_mitigazione_16
▭	fascia_mitigazione_17
▭	fascia_mitigazione_18
▭	fascia_mitigazione_19
▭	fascia_mitigazione_20
▭	fascia_mitigazione_21
▭	fascia_mitigazione_22
▭	fascia_mitigazione_23
▭	fascia_mitigazione_24
▭	fascia_mitigazione_25
▭	fascia_mitigazione_26
▭	fascia_mitigazione_27
▭	fascia_mitigazione_28
▭	fascia_mitigazione_29
▭	fascia_mitigazione_30
▭	fascia_mitigazione_31
▭	fascia_mitigazione_32
▭	fascia_mitigazione_33
▭	fascia_mitigazione_34
▭	fascia_mitigazione_35
▭	fascia_mitigazione_36
▭	fascia_mitigazione_37
▭	fascia_mitigazione_38
▭	fascia_mitigazione_39
▭	fascia_mitigazione_40
▭	fascia_mitigazione_41
▭	fascia_mitigazione_42
▭	fascia_mitigazione_43
▭	fascia_mitigazione_44
▭	fascia_mitigazione_45
▭	fascia_mitigazione_46
▭	fascia_mitigazione_47
▭	fascia_mitigazione_48
▭	fascia_mitigazione_49
▭	fascia_mitigazione_50

ISTANZA DI VIA
(Artt. 23-24-25 del D. Lgs 152/2006 e ss.mm.ii.)

COMITENTE: **SUN LEGACY srl**
Via Napoli 40
05144 Roma (RM)
P.I. 16736831005
P.EC. sunlegacy@legmail.it
Numero REA RM - 1672772

PROGETTI AGENZIA:
Arch. DANIELE CONTICCHIO Ing. MARCO GRANDE Ing. DANIELE MARRAS Ing. LORENA VACCA

PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN
Potenza nominale 40,896 MWp
Località "Sassu" - Comuni di Arborea e Santa Giusta (OR)

TITOLO ELABORATO: **OPERE DI MITIGAZIONE A VERDE**
DISPOSIZIONE AL PERIMETRO E FASCIA TIPO

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDAITTO	CONTROLLATO	APPROVATO
00		Definitivo	Maggio 2024	varie	TAVPROG008
REV.	FASE PROGETTUALE	DATA	SCALA	IDENTIFICATORE	