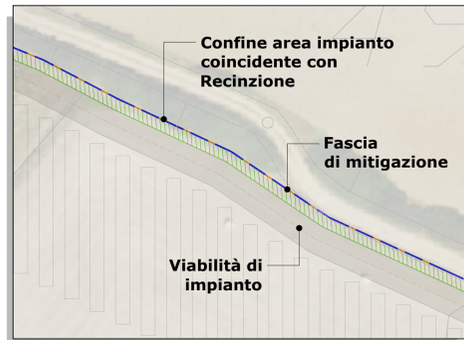
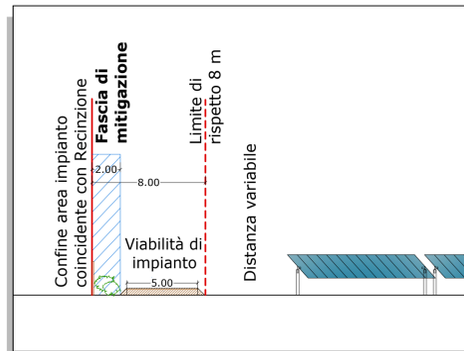


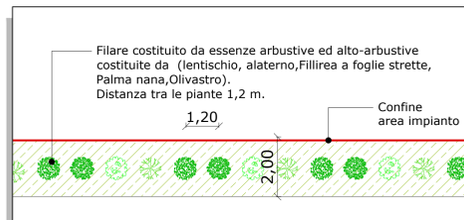
DETTAGLIO PLANIMETRIA - SCALA 1:500
FASCIA DI MITIGAZIONE



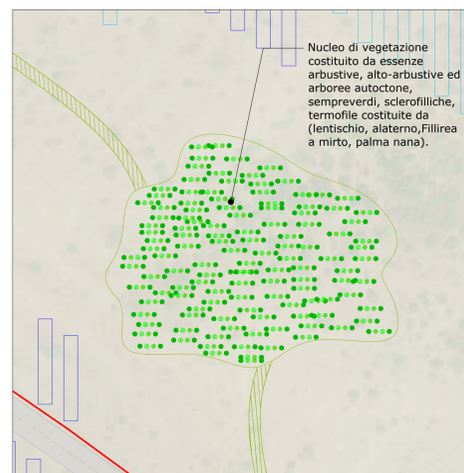
DETTAGLIO SEZIONE - SCALA 1:200
FASCIA DI MITIGAZIONE



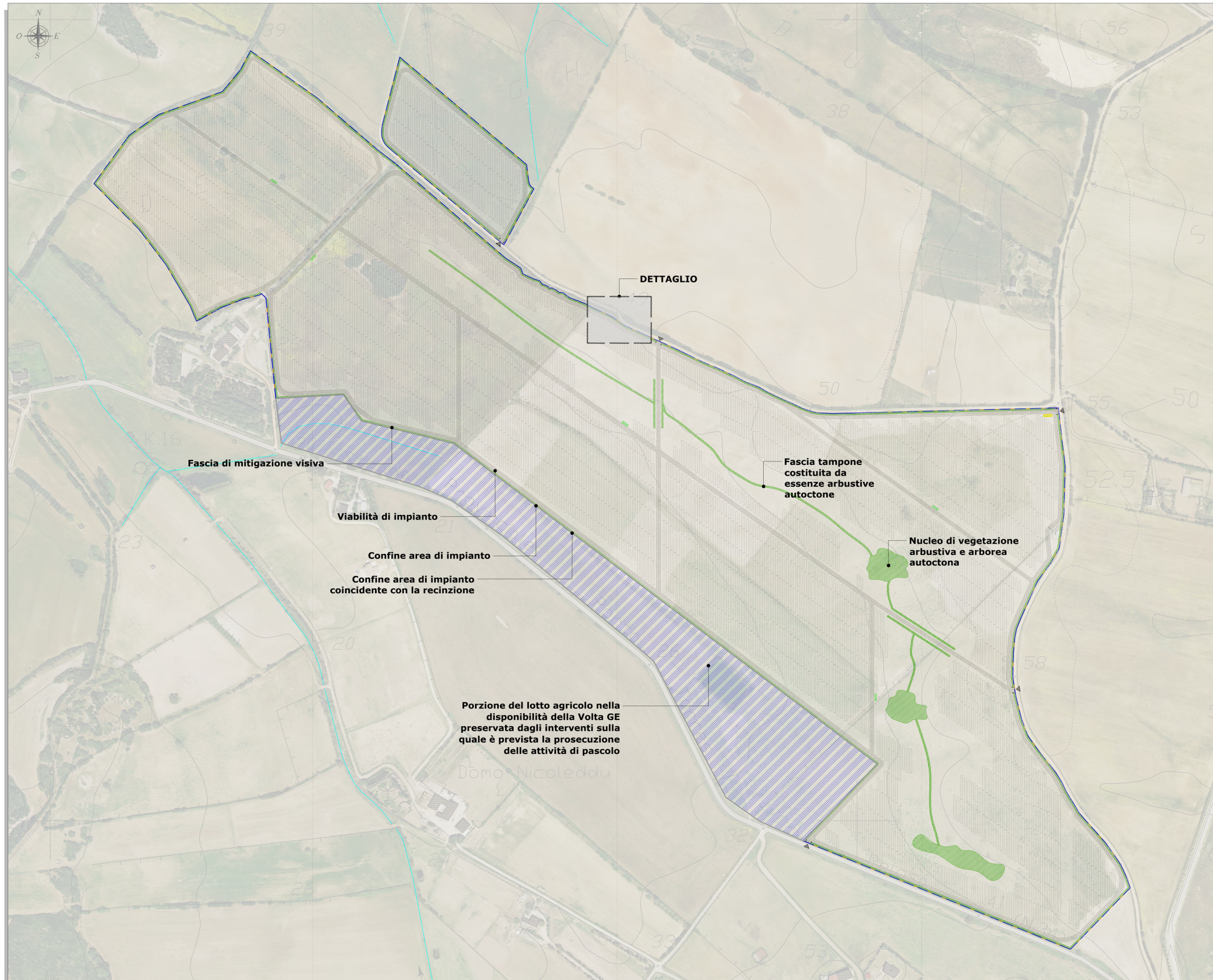
PARTICOLARE - SCALA 1:100
FASCIA VERDE DI MITIGAZIONE



PARTICOLARE - SCALA 1:500
NUCLEO DI VEGETAZIONE



PLANIMETRIA - SCALA 1:2.000



| LEGENDA | |
|---------|--|
| SIMBOLO | DESCRIZIONE |
| | Confine area impianto |
| | Recinzione in rete metallica h = 2.40 m |
| | Fascia di mitigazione |
| | Viabilità interna |
| | Inseguitori solari monoassiali |
| | Cabina di trasformazione MT/BT - 6,3 MVA |
| | Cabina MT |
| | Area pascolo |

REGIONE SARDEGNA
Provincia di Sassari
COMUNE DI SASSARI



IMPIANTO FOTOVOLTAICO
denominato "NURRA" da 35 MW

| | | | | | |
|--------------|--|----------------------------------|--|----------------------------|--|
| Dipartimento | | PROGETTO DEFINITIVO | | VGE-FVS-PD-T18 | |
| Titolo | | PLANIMETRIA SISTEMAZIONI A VERDE | | Codice scala: Varie | |

| Data | Rev. | Descrizione | Eseg. | Contr. | Appr. |
|-------------|------|-------------|-------|--------|-------|
| Luglio 2021 | 0 | Emissione | IAT | GF | VGE |

A cura di:
I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.
Dott. Ing. Giuseppe Fronza

Gruppo di lavoro:
Ing. Giuseppe Fronza (coordinatore e responsabile)
Ing. Marianna Barbaro
Ing. Enrica Battaglia
Dott. Agr. Federico Conna
Dott. Geol. Francesca Lobina
Dott. Nat. Maurizio Meola
Ing. Gianluca Meis
Dott. Nat. Fabio Schina
Dott. Geol. Mauro Pompei
Ing. Emanuela Spiga
Dott. Matteo Tatti (Archeologia)

Progettazione:
Dott. Ing. Giuseppe Fronza

TI Committente:
Volta Green Energy

Volta g.e.
Volta Green Energy S.r.l.
Piazza Montebello, 1 - 09048 Rosaroto (TV)
Tel. +39 0464 625100 - Fax +39 0464 625101
PEC: volta-gelocal@gmail.it

IAT CONSULENZA E PROGETTI
www.iatprogetti.it