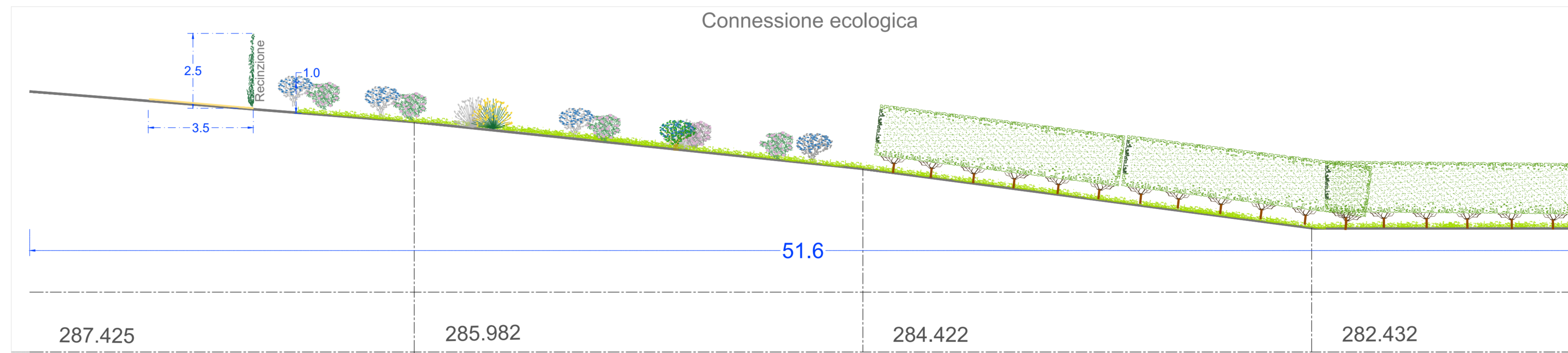
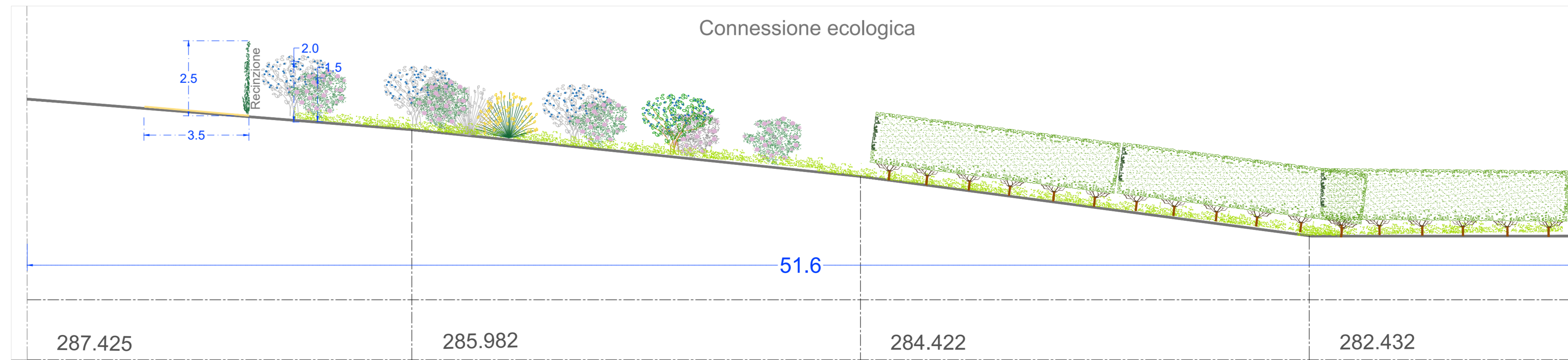


Dettaglio D3 Scala 1:100
Mitigazione all'impianto



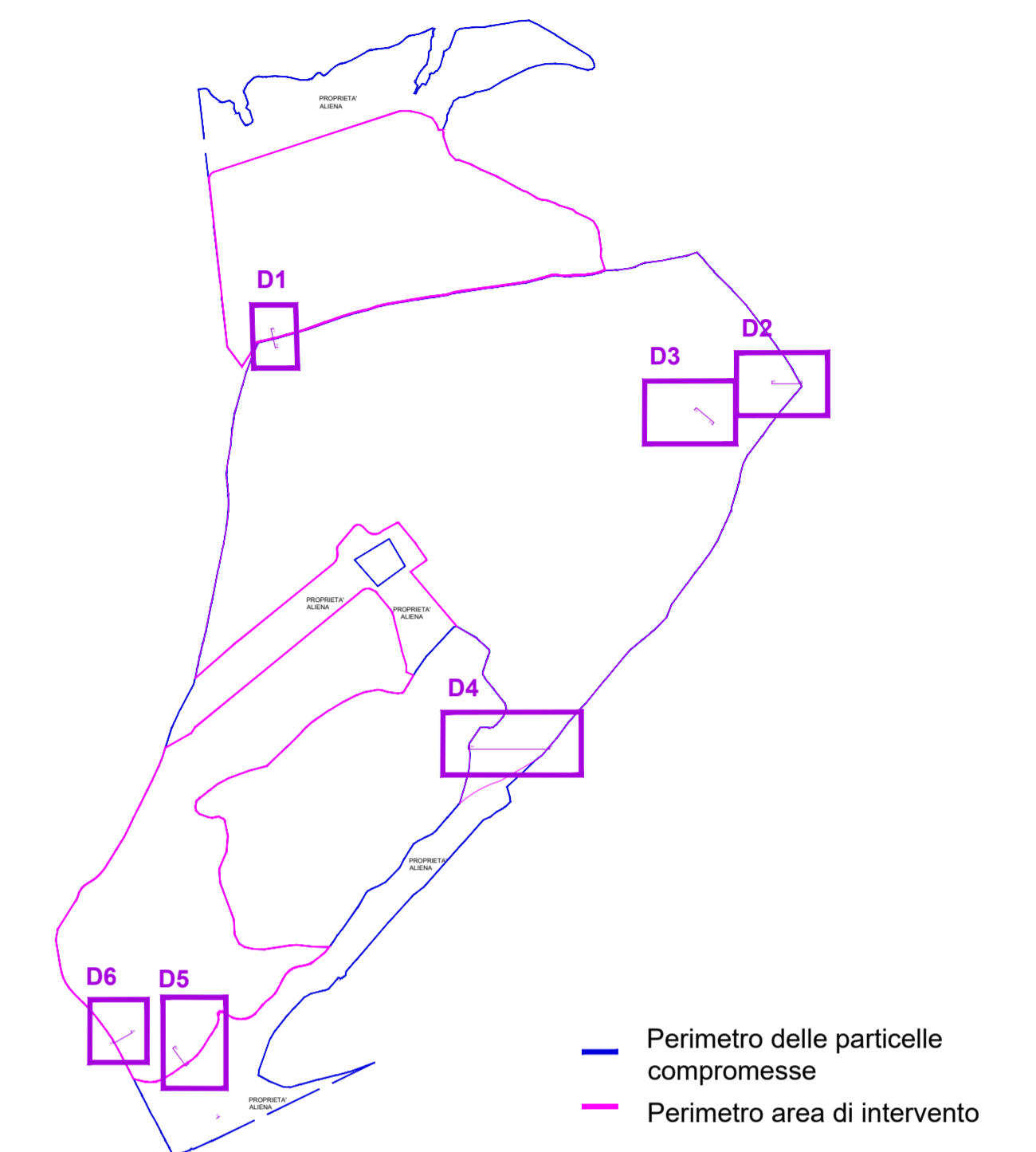
Mitigazione trascorsi 10 anni



Differenziazione delle alberature in sezione

- Prima fila = linea di sezione = colorati
- Seconda fila = grigio scuro
- Terza fila = grigio chiaro

NAVIGATORE



REGIONE LAZIO
COMUNE DI CELLERE (VT)
Progettazione della Centrale Solare "Energia dell'olio" da 88.200 kWp

Proponente: **PACIFICO** Pacifico Berillo s.r.l.
Piazza Walther-von-der-Vogelweide,8 - 39100 (BZ)

Investitore agricolo superintensivo: **OXY CAPITAL ADVISORS** OXY CAPITAL ADVISORS S.R.L.
Via A. Bertani, 6 - 20154 Milano - Italia

Partner: **OLIO DANTE**

Progettazione: **progetto verde** studio di architettura del paesaggio

AEDES GROUP ENGINEERING
MARE RINNOVABILI

Titolo: Progetto di mitigazione: dettagli tipologici_D3 - C.02

N° Elaborato: 30

Cod: Tav_VT_15 - 3

Scala: 1: 5.000
1:200
1:100

Tipo di progetto:
 RILIEVO
 PRELIMINARE
 DEFINITIVO
 ESECUTIVO

Progetto dell'inserimento paesaggistico e mitigazione
 Progettista: Agr. Fabrizio Cembalo Sambiasi Arch. Alessandro Visalli
 Collaboratori: Agr. Rosa Verde Lib. Patrizia Ruggiero Arch. Anna Sirica

Progettazione elettrica e civile
 Progettista: Ing. Rolando Roberto Ing. Marco Balzano
 Collaboratori: Ing. Simone Bonacini Ing. Gabriele Roberto

Progettazione oliveto superintensivo
 Progettista: Agr. Giuseppe Ruggiero
 Collaboratori: Ing. Salvatore Scicchitano

Consulenza geologia
 Geol. Gaetano Ciccarelli

Consulenza archeologia
 Archeol. Concetta Clausi

Consulenza Irrigazione
 Ing. Salvatore Scicchitano

Rev.	descrizione	data	formato	elaborato da	controllato da	approvato da
00		Novembre 2021	A1 +	Patrizia Ruggiero	Alessandro Visalli	Fabrizio Cembalo Sambiasi
01	Nuova consegna	Aprile 2023	A1 +	Patrizia Ruggiero	Alessandro Visalli	Fabrizio Cembalo Sambiasi
02						
03						