

PLANIMETRIA VARIANTE P.I.I. PRIMA IPOTESI
con fasce PGRA vigenti (265.000 mc)

PLANIMETRIA VARIANTE P.I.I. SECONDA IPOTESI con fasce PGRA modificate
(che consentono d'aggiungere ulteriori 30.000 mc circa di materiale, 295.000 mc)

ESTRATTO ALLEGATO F:
COMPONENTE ASPETTI PAEASAGGISTICI
REDATTO DA ARCH. LUIGINO PIROLA

TAV. H.04e: PROGETTO MASTERPLAN - INDICAZIONE DELLA SPECIE

1. boschina arboreo-arbustiva

SPECIE ARBOREE
Quercus robur L.
Fraxinus excelsior L.
Carpinus betulus L.
Ulmus minor Mill.
Populus alba L.
Acer campestre L.
Alnus glutinosa (L.) Gaertn.
Alnus glutinosa (L.) Gaertn.

SPECIE ARBUSTIVE
Crataegus monogyna Jacq.
Viburnum opulus L.
Prunus spinosa L.
Salix caprea L.
Cornus mas L.
Cornus sanguinea L.
Viburnum lantana L.
Rosa andegavensis Bastard
Sambucus nigra L.

2. filare arboreo-arbustivo plurispecifico

SPECIE ARBOREE
Populus nigra (Italica)
Alnus glutinosa (L.) Gaertn.
Acer campestre L.

SPECIE ARBUSTIVE
Crataegus monogyna (Jacq.)
Viburnum opulus L.
Prunus spinosa L.
Salix caprea L.
Cornus mas L.
Cornus sanguinea L.
Viburnum lantana L.
Rosa andegavensis Bastard
Sambucus nigra L.

3. filare alberato di terza grandezza per parcheggi paesaggistici

Alnus glutinosa (L.) Gaertn.
Carpinus betulus L.
Prunus serotina (R.) Scop.

4. esemplare di prima grandezza

Populus alba L.

5. arbusteto plurispecifico

SPECIE ARBOREE
Populus nigra (Italica)
Alnus glutinosa (L.) Gaertn.
Acer campestre L.

SPECIE ARBUSTIVE
Crataegus monogyna (Jacq.)
Viburnum opulus L.
Prunus spinosa L.
Salix caprea L.
Cornus mas L.
Cornus sanguinea L.
Viburnum lantana L.
Rosa andegavensis Bastard
Sambucus nigra L.

6. piazzola belvedere con percorso di salita

Alberature Esistenti

7. bacino di laminazione

LEGENDA LIMITI PGRA - PAI

— LIMITE REALE FASCIA P2 DEL PGRA CALCOLATA SECONDO PIENA DUECENTENNALE (228.1 m s.l.m.)

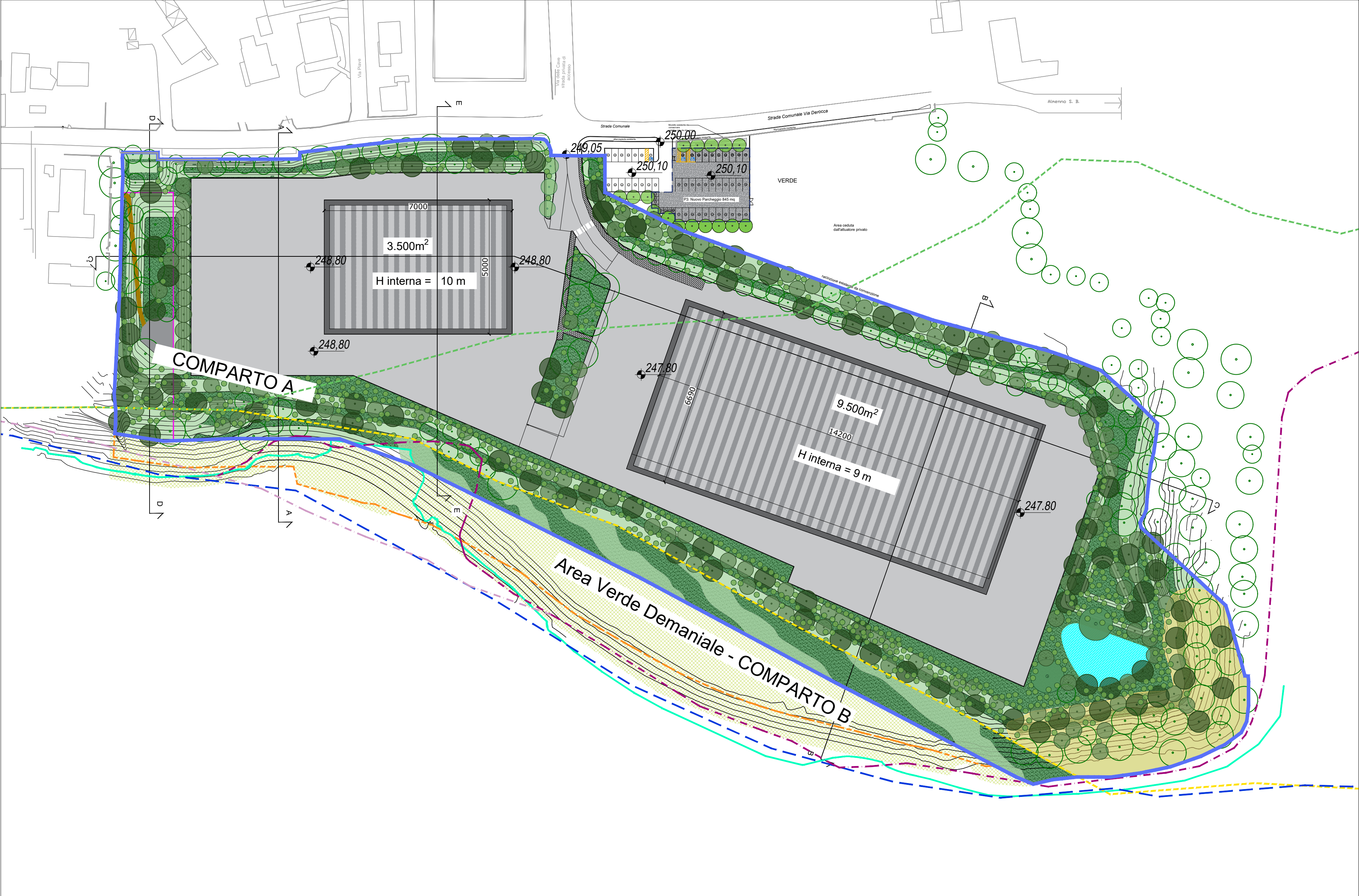
--- LIMITE VIGENTE DELLA FASCIA INTERESSATA DA ALLUVIONI RARE P1 DEL PGRA

--- LIMITE VIGENTE DELLA FASCIA INTERESSATA DA ALLUVIONI POCO FREQUENTI P2 DEL PGRA

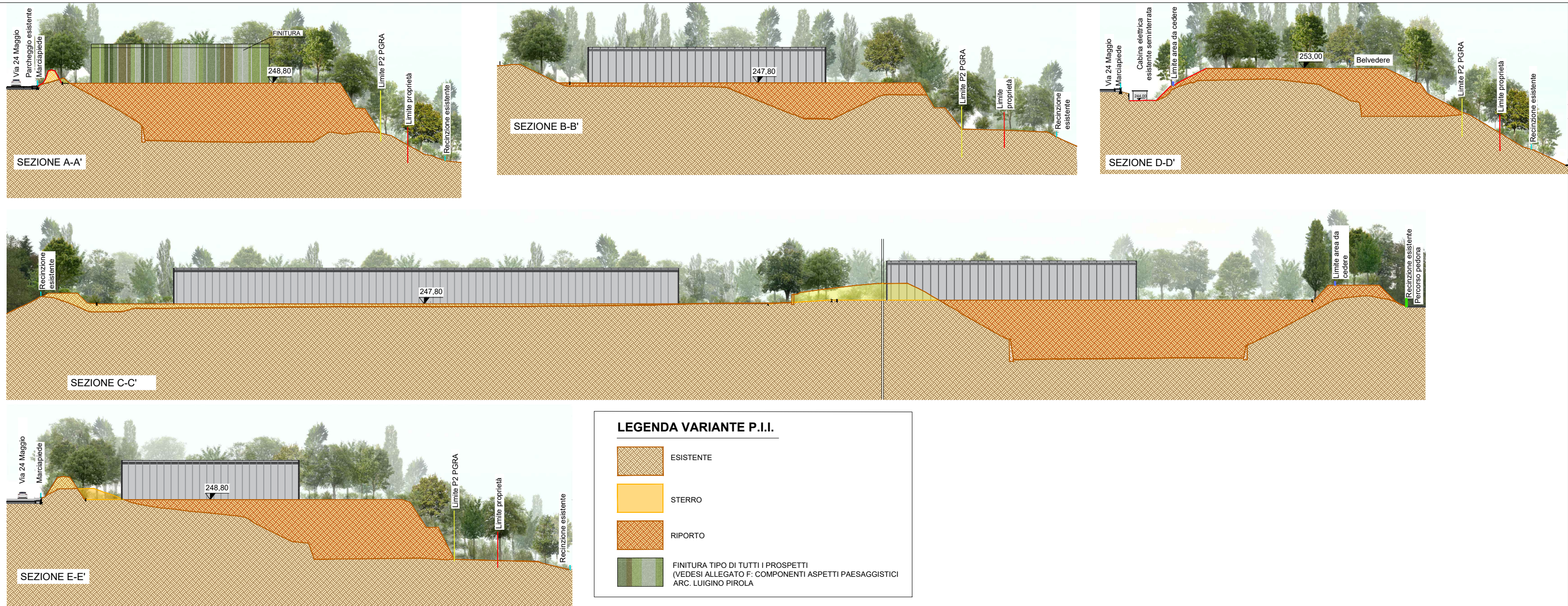
--- LIMITE VIGENTE DELLA FASCIA INTERESSATA DA ALLUVIONI MOLTO FREQUENTI P3 DEL PGRA

--- LIMITE C DEL PAI

--- LIMITE A-B DEL PAI



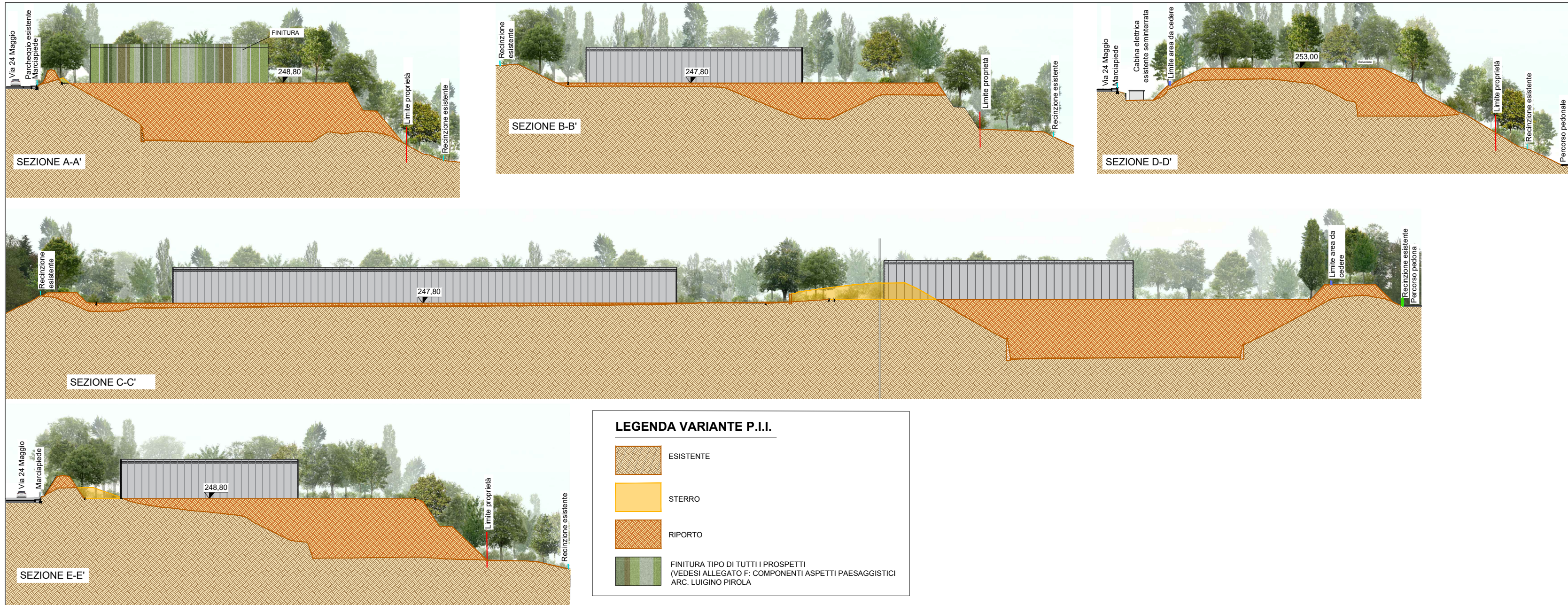
SEZIONI PRIMA IPOTESI SCALA 1:1000



PLANIMETRIA VARIANTE P.I.I. SECONDA IPOTESI con fasce PGRA modificate
(che consentono d'aggiungere ulteriori 30.000 mc circa di materiale, 295.000 mc)



SEZIONI SECONDA IPOTESI SCALA 1:1000



LEGENDA VARIANTE P.I.I.

— LIMITE DI PROPRIETA'

P3 - NUOVO PARCHEGGIO

NUOVI EDIFICI (POSIZIONE NON VINCOLANTE)

V2/3 - AREE VERDI PRIVATE DI MITIGAZIONE AMBIENTALE

V1/3 - NUOVO VERDE PUBBLICO BELVEDERE

D6 - AREE DI PERTINENZA COMPRESA IMPRONTA NUOVI EDIFICI IL PERIMETRO E LIMITE DI INVIOLAMENTO DEGLI EDIFICI

TRASFORMAZIONI TEMPORANEE DEL BOSCO

INVASO AI FINI DELL'INVARIANZA IDRAULICA

AREA VERDE DEMANIALE RINATURALIZZATA

--- POSIZIONE RECINZIONE ATTUALE

COMPARTO A

COMPARTO B

COMUNE DI
BREMBATE DI SOPRA
PROVINCIA DI
BERGAMO

VARIANTE
PROGRAMMA INTEGRATO DI INTERVENTO
"CAVA DI BREMBATE SOPRA"

RIORGANIZZAZIONE E RIQUALIFICAZIONE COMPARTO
PRODUTTIVO "CAVA DI BREMBATE DI SOPRA" CON
RIPRISTINO MORFOLOGICO E RECUPERO
AMBIENTALE

LAVORI EDILI - CIVILI - INDUSTRIALI

STUDIO TECNICO INGEGNERE DARIO RONCELLI
24030 Brembate Sopra (BG)
Via Lesina, 1/a

Tel. 035.620518 Fax 035.620917
e-mail: ing.roncelli@tiscali.net
C.F.: RNCDBA6607A794L

PROPRIO: **RONCELLI COSTRUZIONI S.R.L.**

DATA ED AGGIORNAMENTI:
MAGGIO 2025
AGOSTO 2025
NOVEMBRE 2025
NOVEMBRE 2025 (2° AGG.)

SCALA:
PLANIMETRIA SCALA 1:1000
SEZIONI SCALA 1:1000

OGGETTO DELLA TAVOLA:
PROGETTO PLANIMETRICO
SEZIONI AMBIENTALI

TAVOLA N.:
06

RIFERIMENTO FILE:
PROGETTO DI CAVA DI BREMBATE DI SOPRA
PROGETTO DI CAVA DI BREMBATE DI SOPRA
PROGETTO DI CAVA DI BREMBATE DI SOPRA

TIMBRO E FIRMA
Ing. Dario Roncelli
Isc. Albo Ingegneri Prov. BG n°1839

A termini di legge, il presente disegno è di proprietà dello studio tecnico Ing. Dario Roncelli. È vietato il ristampare o comunque di renderlo noto a terzi senza autorizzazione. Ogni uso non consentito verrà perseguito secondo le norme vigenti.