

Firmato digitalmente da:
REGIONE LAZIO
 Comune di Viterbo
PROGETTO DEFINITIVO

Valido dal 12/04/2021 al 12/04/2024

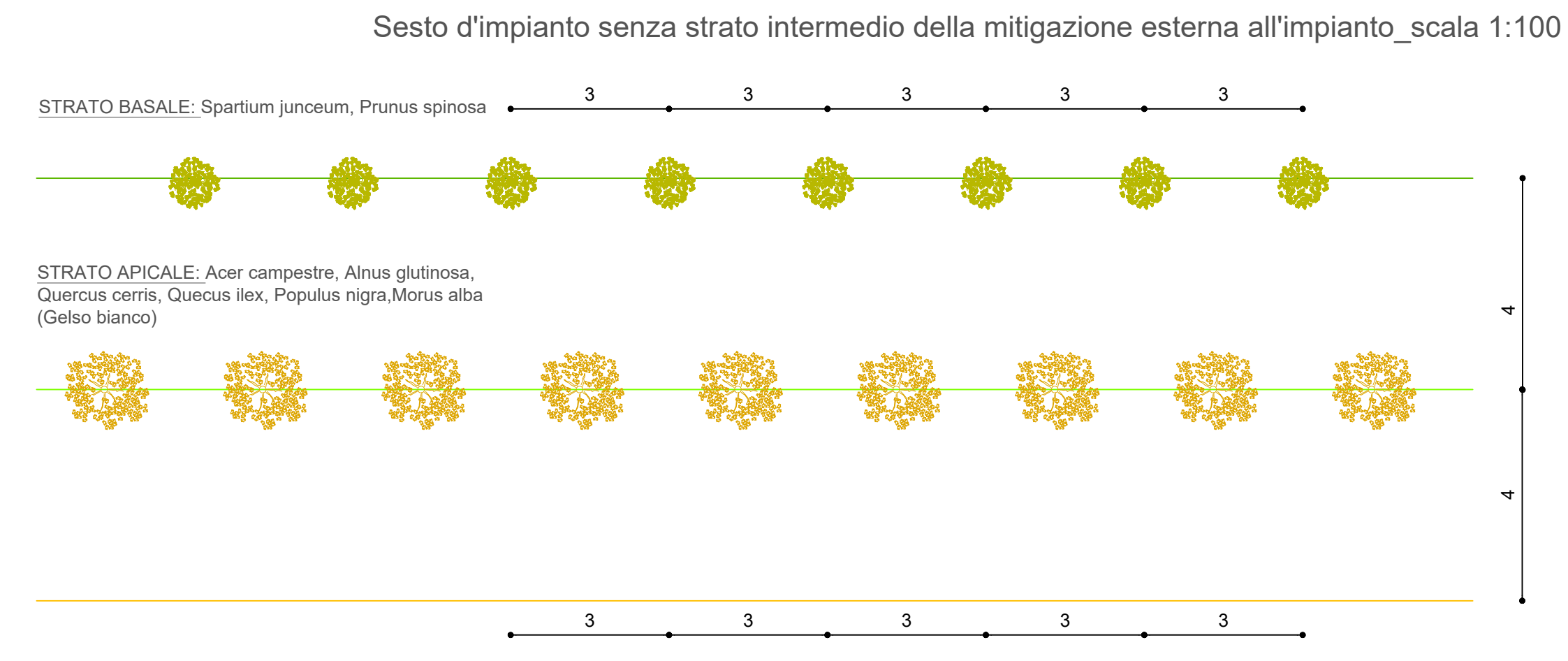
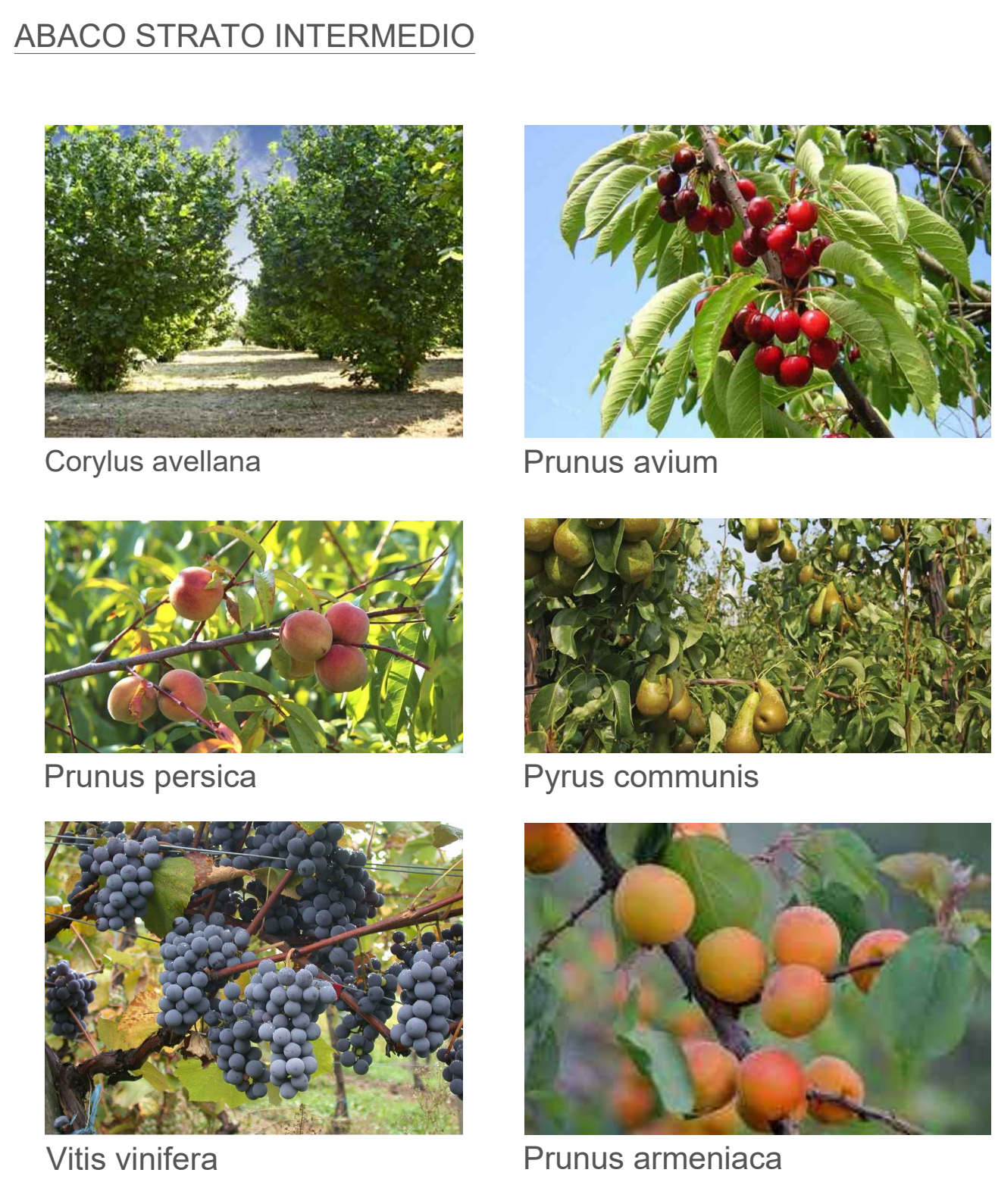
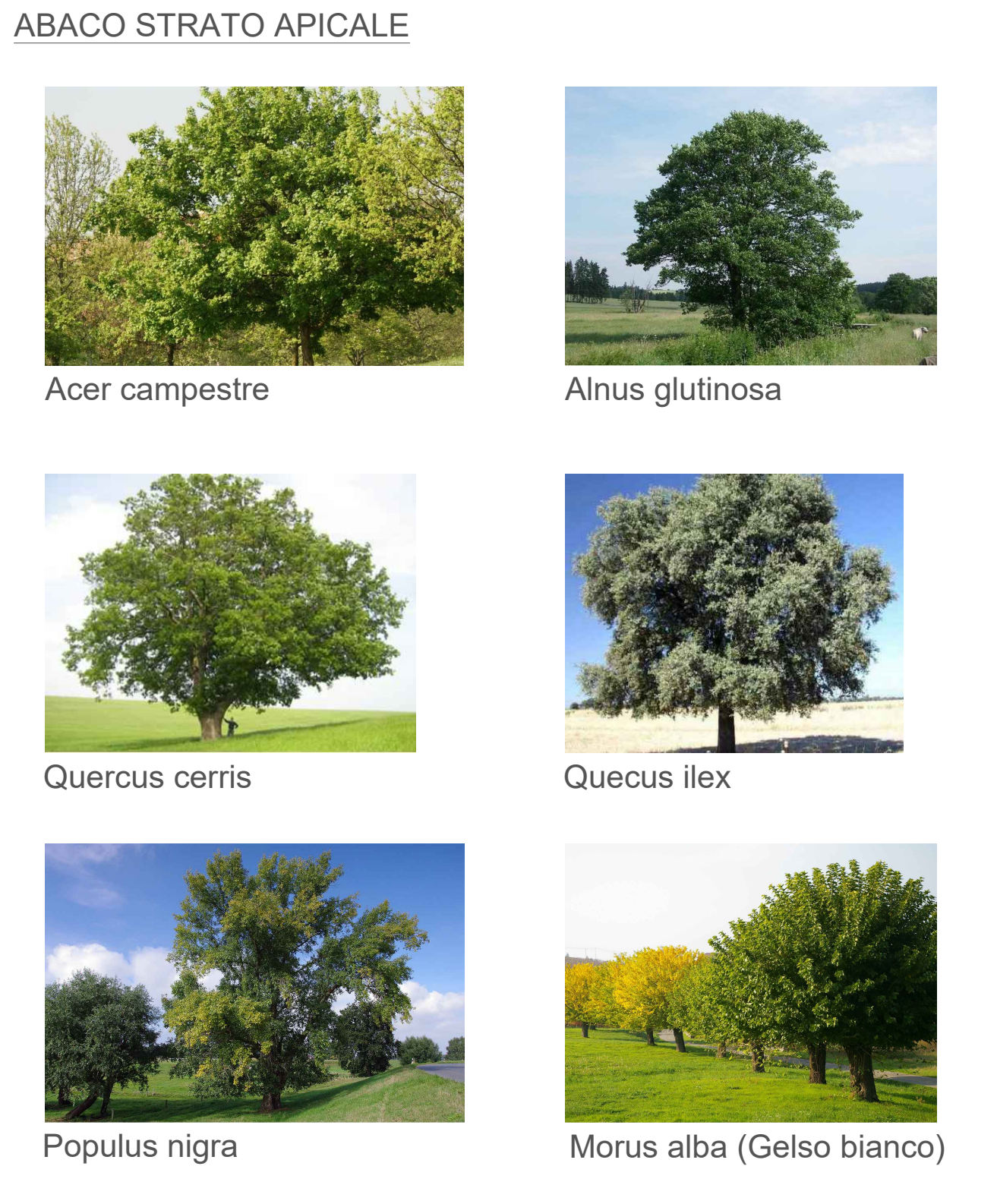
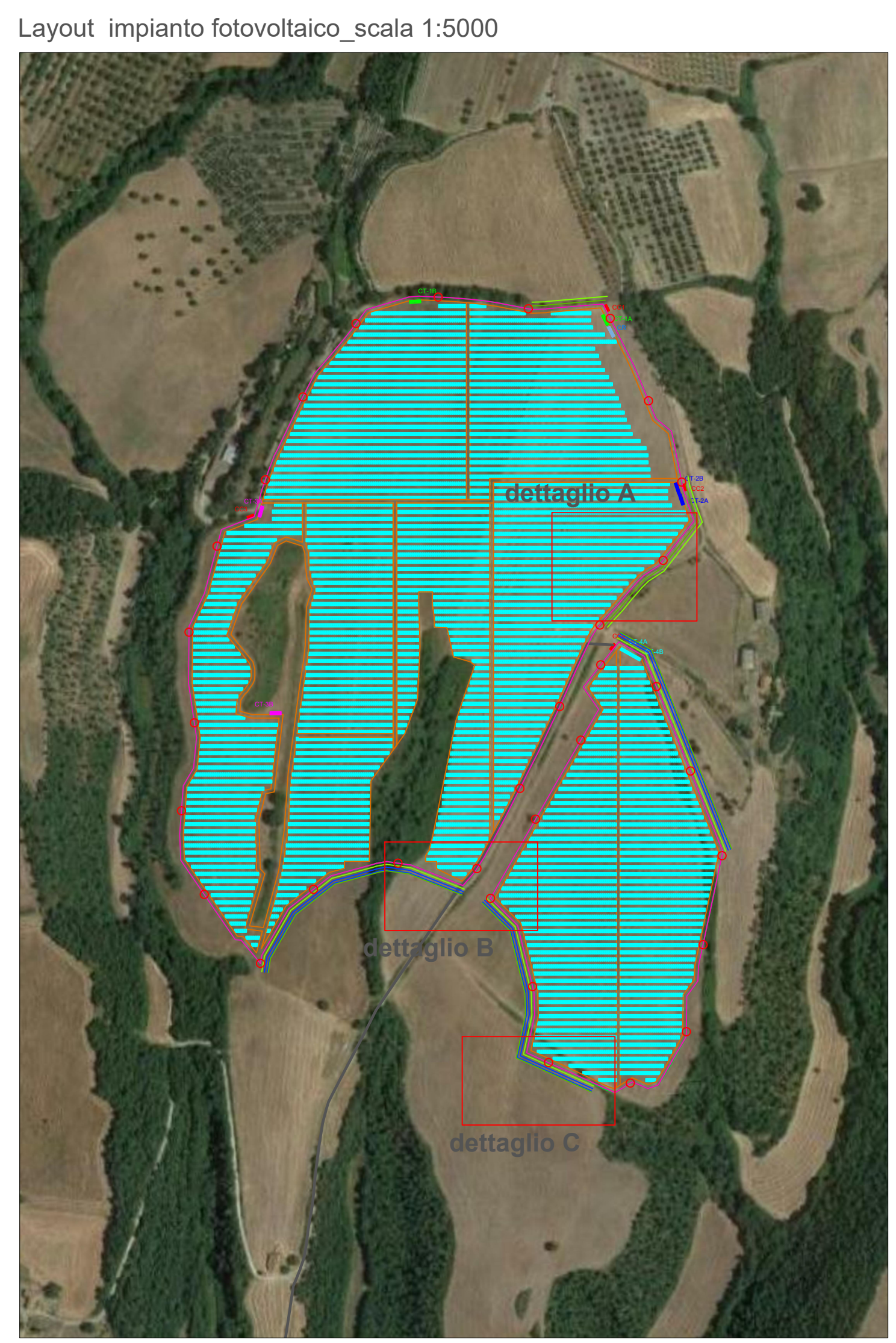
PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO SITO NEL COMUNE DI VITERBO DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 28.584,0 kWp E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 23.868 kW E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE NEI COMUNI DI VITERBO E TUSCANIA (VT)

TITOLO: **Opere di Mitigazione**

PROGETTAZIONE  STUDIO RINNOVABILI SR International S.r.l. C.so Vittorio Emanuele II, 280-284 - 00186 Roma Tel. 06/807905 - Fax 06/8093106 C.F. e P.IVA 13457211004		ARCHITETTO MASSIMO FORDINI SONNI Arch. Massimo Fordini Sonni Via Verdi 16c, Calliano (VT) - 01020 C.F. P80380837C1004 - P.IVA 0189300884 Collaboratori: Arch. Alessandra Rucchi Arch. Marco Muetti		PROPRONENTE FRV 2201 S.r.l. FRV 2201 S.r.l. Con sede legale a Torino (TO) Via Assenelli 7 - 10122 C.F. e P.IVA 12696040018 PEC: frv2201@hypppec.it	
---	--	---	--	--	--

00	01/09/2022	Fordini	Barbottazi	FRV 2201 S.r.l.	Opere di Mitigazione
Revisione	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione

N° DOCUMENTO	FRV-VTB-LO.13	SCALA	VARIE	FORMATO	914*1080
--------------	---------------	-------	-------	---------	----------



I passaggi per la fauna selvatica (o passaggi faunistici) permettono a determinate specie di animali di attraversare vie di comunicazione esistenti o in progettazione. Tali passaggi consolidano e migliorano quindi la rete ecologica grazie alla quale gli animali possono spostarsi liberamente sul territorio. Si prevede un passaggio ogni 100 m.

I principali obiettivi dei passaggi per la fauna selvatica sono:

- la diminuzione della frammentazione e dell'isolamento delle popolazioni di animali, attraverso il ripristino degli scambi interratti con la costruzione dell'infrastruttura;
- la diminuzione degli incidenti della circolazione, riducendo il rischio di attraversamento della fauna sul resto della via di comunicazione.

