

NOTE

TUTTE LE MISURE IN METRI, SALVO DIVERSAMENTE SPECIFICATO.



REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI CATANIA
COMUNE DI CATANIA

OGGETTO

PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO PER UNA POTENZA NOMINALE DI 45,4 MWp (33 MW IN IMMISSIONE) INTEGRATO DA UN SISTEMA DI ACCUMULO DA 16,5 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI CATANIA (CT) IN LOCALITÀ PASSO MARTINO

PROGETTO DEFINITIVO

PROPONENTE



TITOLO

ABACO DELLA VEGETAZIONE - FASCIA DI MITIGAZIONE

PROGETTISTA

Dott. Ing. Girolamo Gorgone

Collaboratori

Ing. Giocchino Ruisi
All. Arch. Flavia Termini
Ing. Rosalia Nasta
Ing. Francesco Lipari

Dott. Agr. e For. Michele Virzi
Dott. Haritiana Ratsimba
Dott. Valeria Croce
Dott. Irene Romano
Arch. Luisa Gassisi

CODICE ELABORATO

XP_T_28_B_D

SCALA FS

n° Rev.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Rif. PROGETTO

N. | | | | | | | | | |

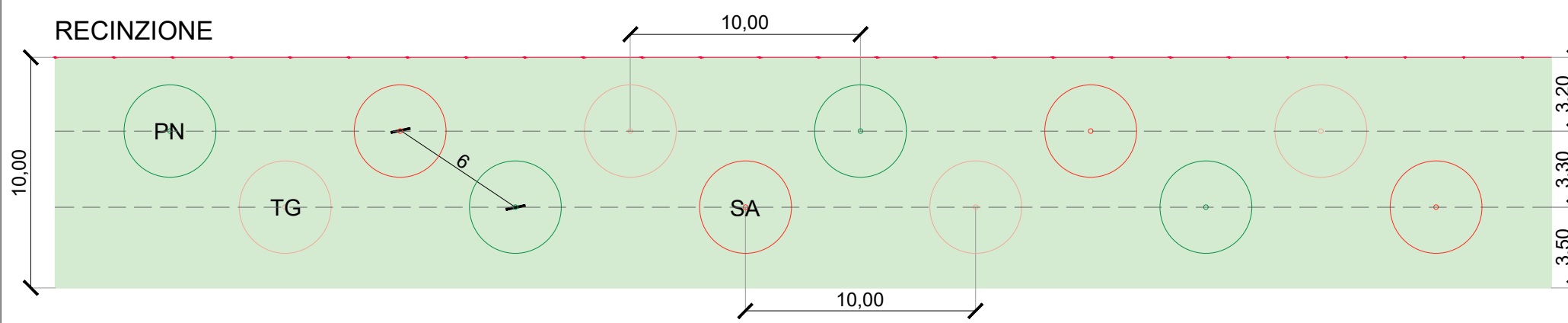
NOME FILE DI STAMPA

SCALA DI STAMPA DA FILE

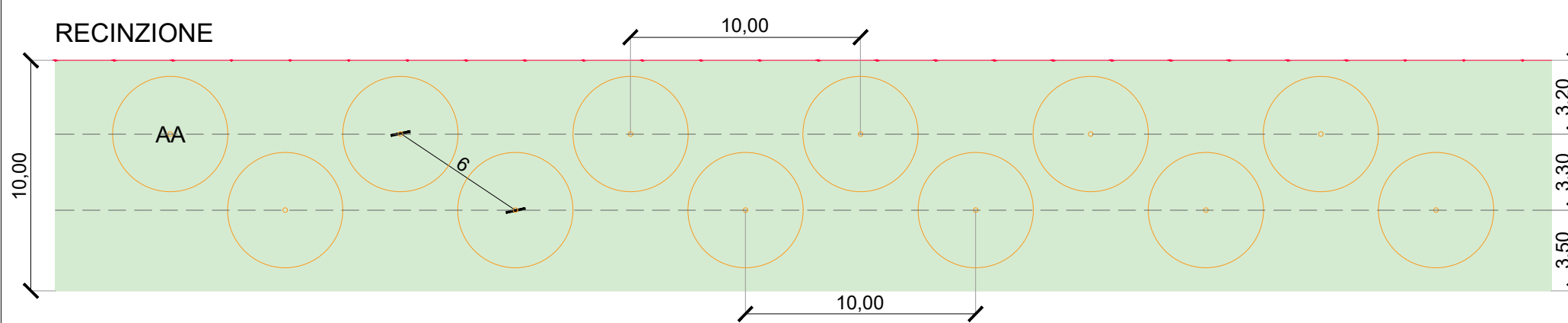
SPECIE ARBOREE FASCIA DI MITIGAZIONE

	PN	Pioppo nero (<i>Populus nigra</i>) Albero caducifolia e latifoglie. Altezza a maturità tra 15 e 20 metri.
	TG	Tamerice (<i>Tamarix gallica</i>) Albero sempreverde. Altezza a maturità tra 3 e 5 metri.
	SA	Salice bianco (<i>Salix alba</i>) Albero sempreverde. Altezza a maturità tra 15 e 20 metri.
	AA	Arancio amaro (<i>Citrus aurantium</i>) Albero sempreverde. Altezza a maturità tra 5 e 7 metri.
	CA	Carrubo (<i>Ceratonia siliqua</i>) Albero sempreverde e latifoglie. Altezza a maturità tra 5 e 10 metri.
	OL	Olio (<i>Olea europaea</i>) Albero sempreverde e latifoglie. Altezza a maturità tra 6 e 10 metri.

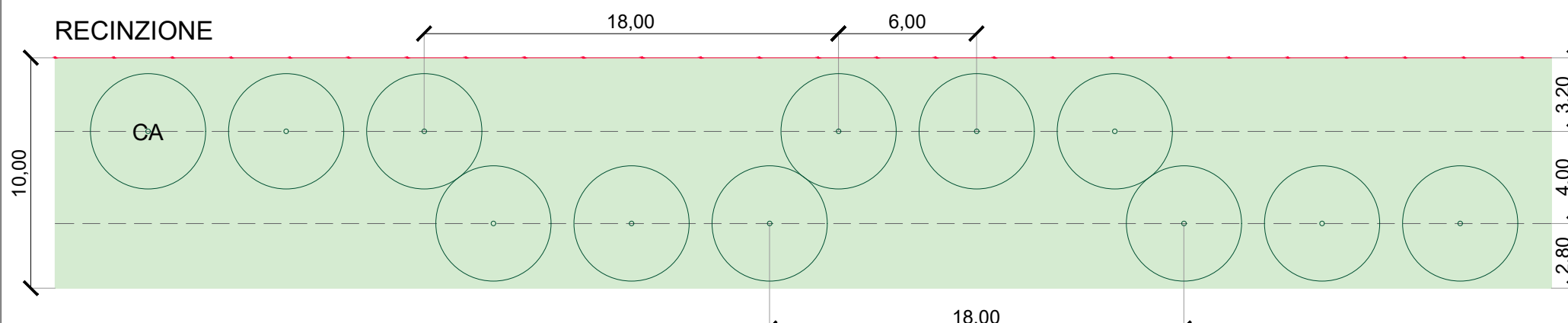
P-01 SESTI DI IMPIANTO FASCIA MITIGAZIONE RIPARIALE SCALA 1:250



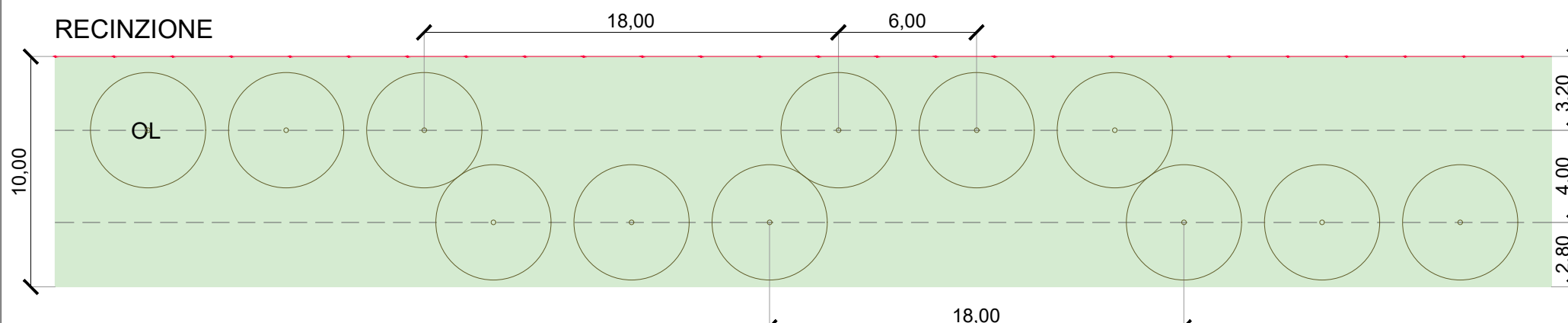
P-02 SESTI DI IMPIANTO FASCIA MITIGAZIONE AD ARANCIO AMARO SCALA 1:250



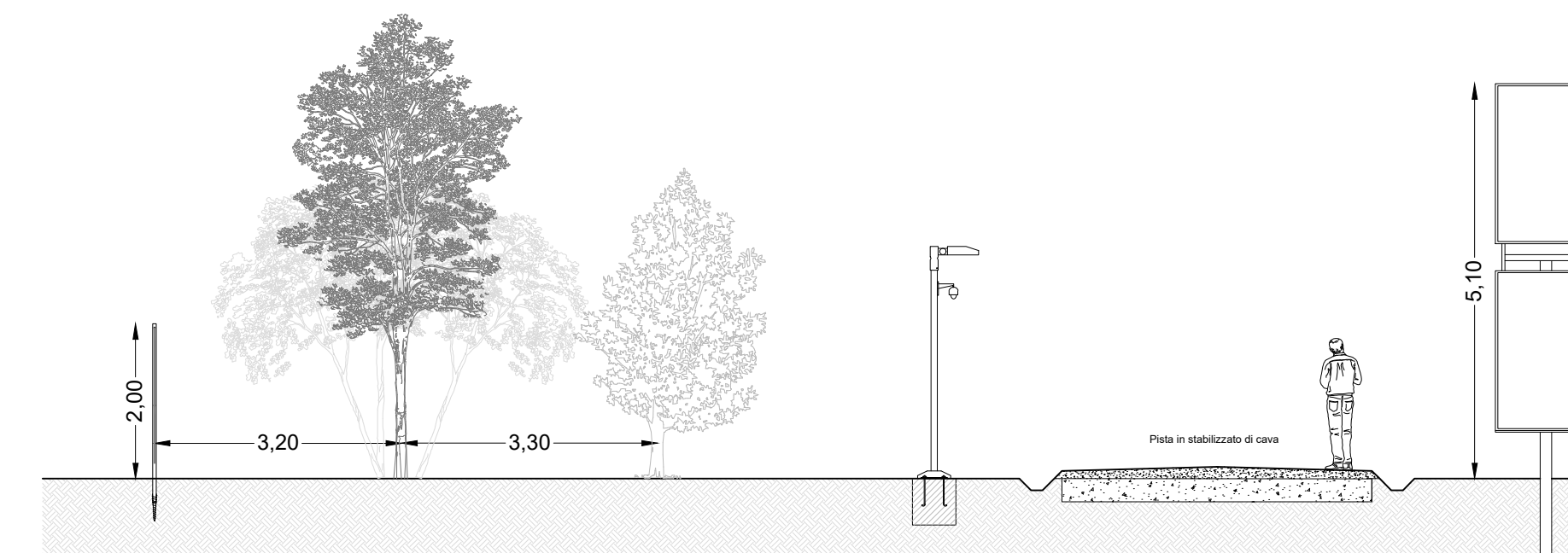
P-03 SESTI DI IMPIANTO FASCIA MITIGAZIONE A CARRUBO SCALA 1:250



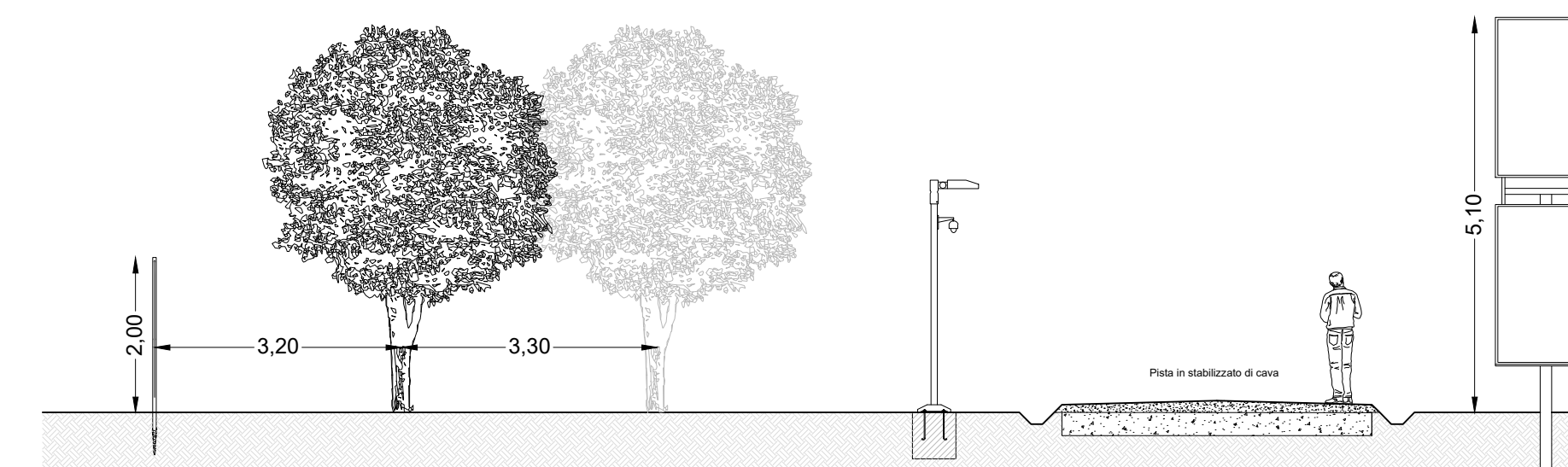
P-04 SESTI DI IMPIANTO FASCIA MITIGAZIONE AD OLIVO SCALA 1:250



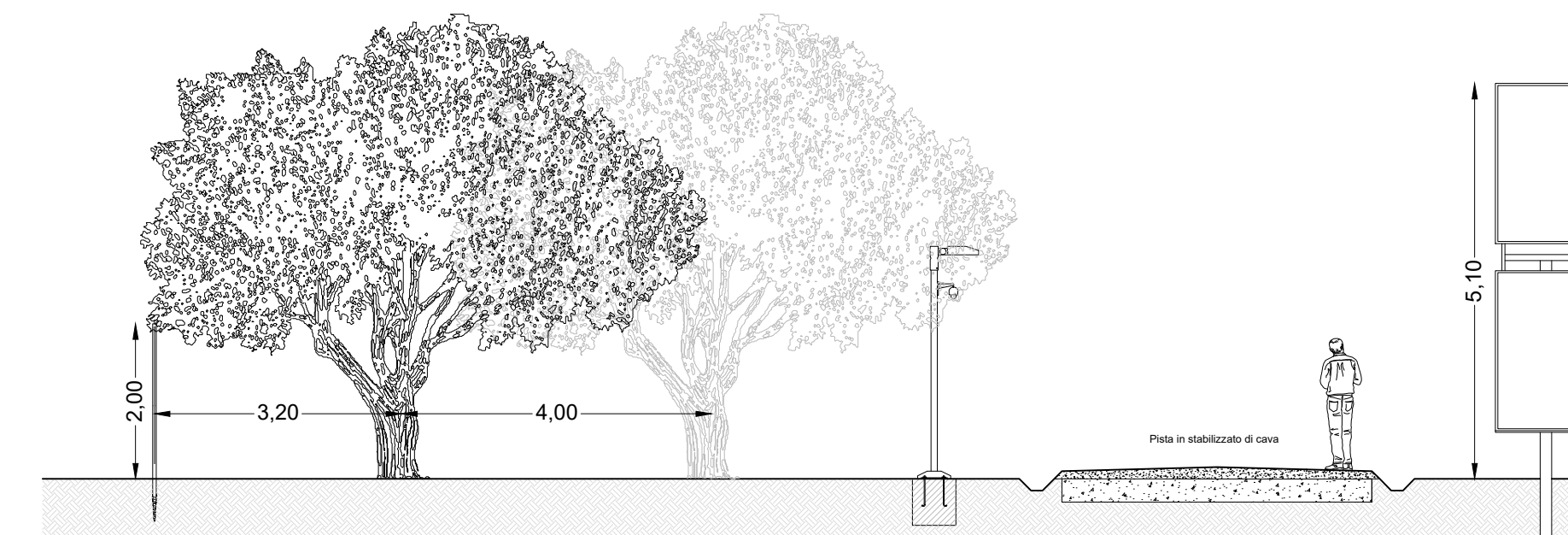
SEZIONE TIPO FASCIA DI MITIGAZIONE RIPARIALE (F.S.)



SEZIONE TIPO FASCIA DI MITIGAZIONE AD ARANCIO AMARO (F.S.)



SEZIONE TIPO FASCIA DI MITIGAZIONE A CARRUBO/OLIVO (F.S.)



SEZIONE TIPO INTERFERENZA CON SOTTOSERVIZI (F.S.)

