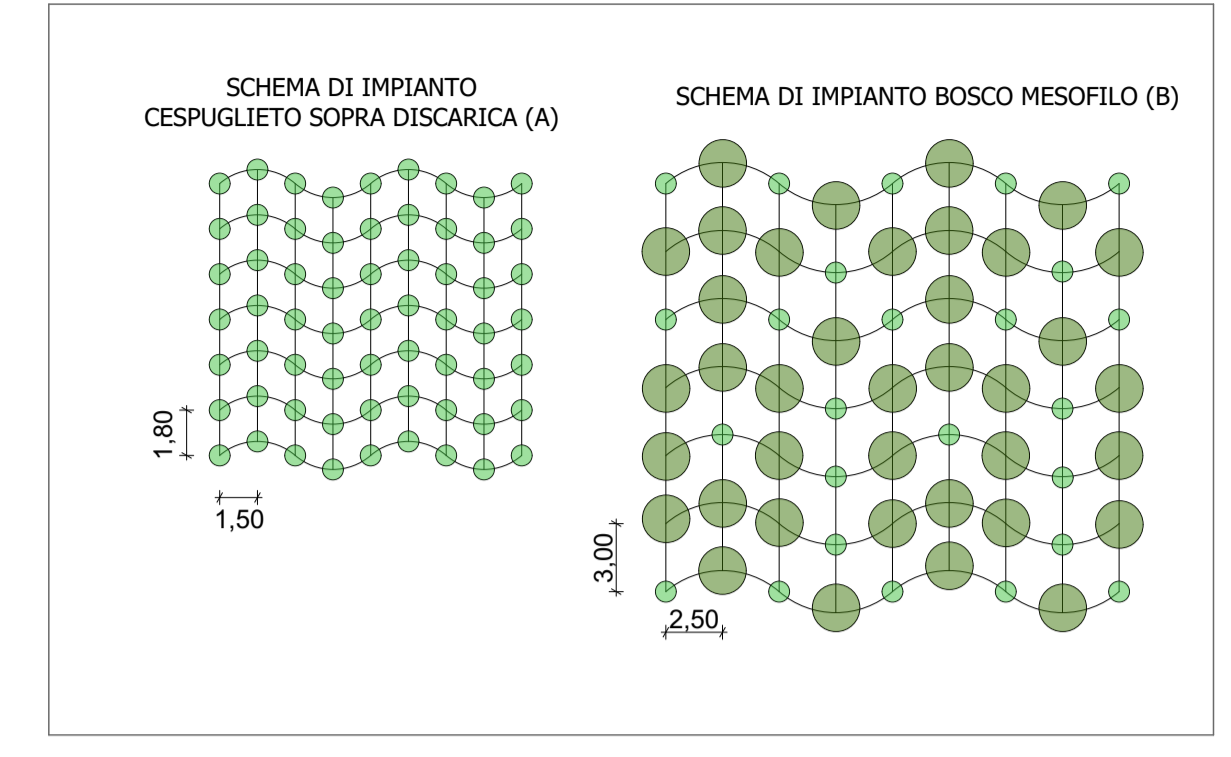




Legenda:

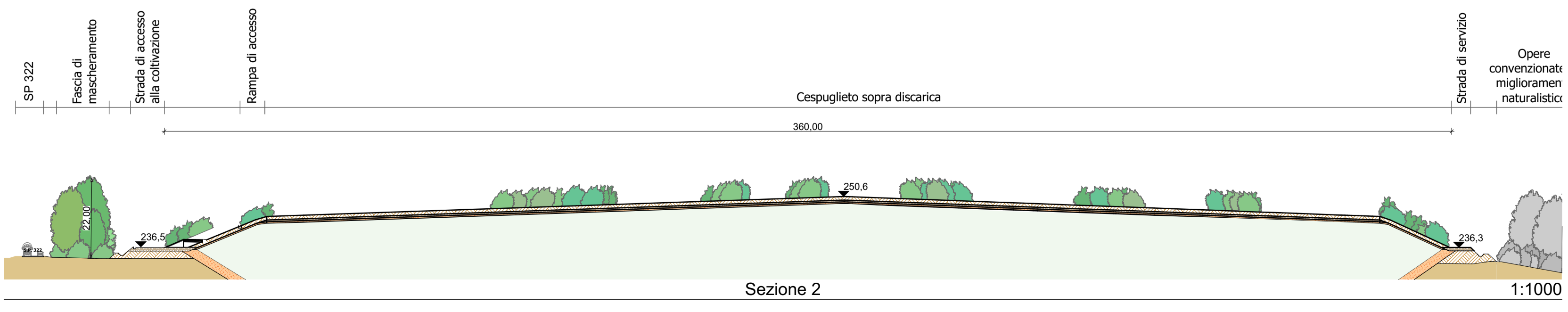
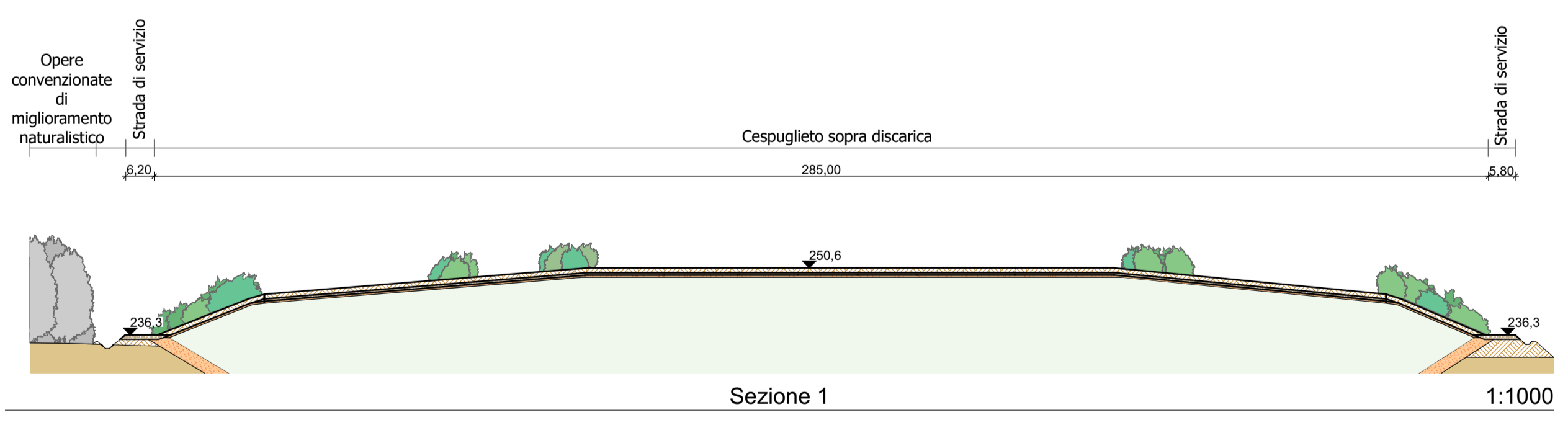
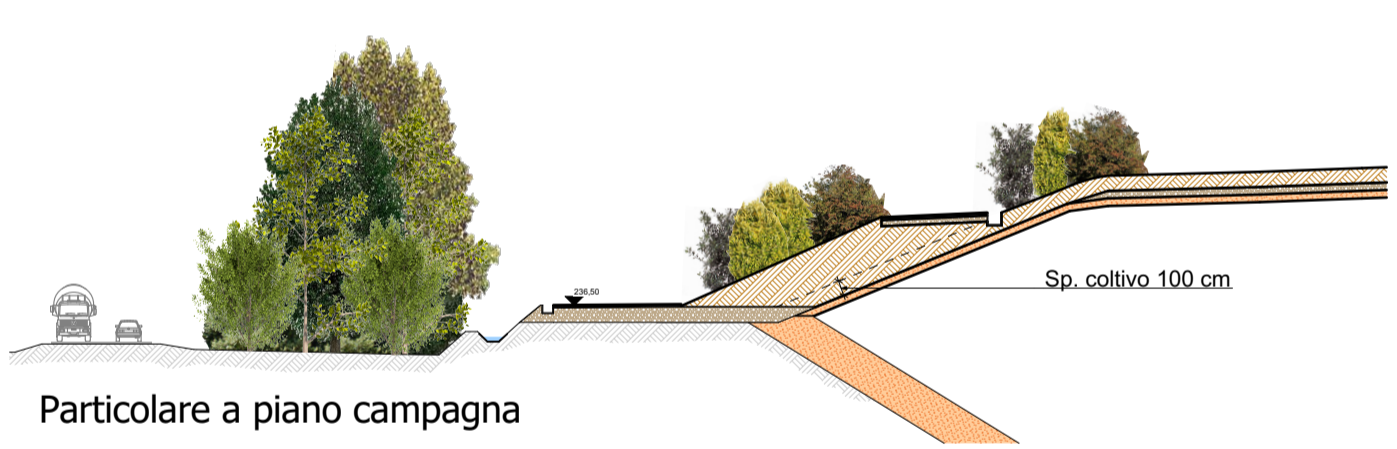
- Area di intervento
- Cespuglieto sopra discarica (A) = 28.616 mq
- Fascia di mascheramento (B) = 14.800 mq
- Prato = 57.500 mq
- Opere convenzionate di miglioramento naturalistico
- Bosco esistente



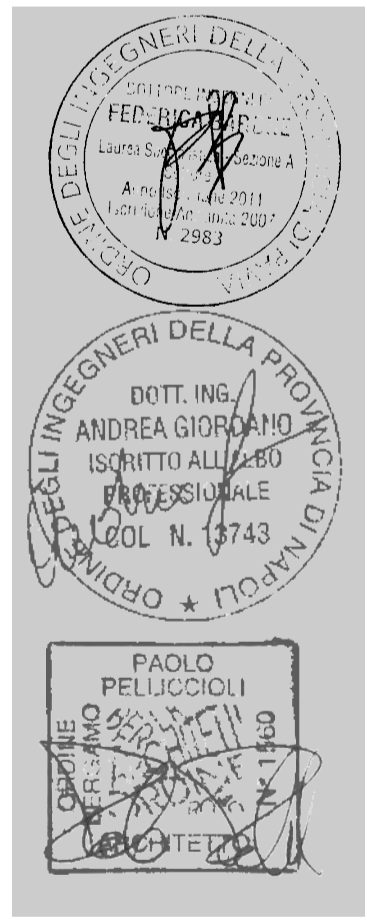
MODULI VEGETAZIONALI

Cespuglieto sopra discarica		Versante est e ovest		Versante sud	
Specie	%	Specie	%	Specie	%
Cornus sanguinea	15	Crataegus monogyna	12	Prunus spinosa	15
Euonymus europeus	15	Cornus sanguinea	12	Crataegus monogyna	15
Crataegus monogyna	12	Euonymus europeus	12	Sarothamnus scoparium	12
Ligustrum vulgare	10	Prunus spinosa	10	Cornus sanguinea	10
Frangula alnus	10	Sarothamnus scoparium	10	Frangula alnus	10
Corylus avellana	10	Frangula alnus	10	Cornus mas	10
Prunus spinosa	8	Cornus mas	10	Rosa canina	8
Cornus mas	8	Ligustrum vulgare	8	Ligustrum vulgare	8
Sarothamnus scoparium	6	Corylus avellana	8	Euonymus europeus	6
Rosa canina	6	Rosa canina	8	Corylus avellana	6
	100		100		100

Associazione del bosco mesofilo dell'Alta Pianura		
Fascia di mascheramento		
Specie arborea	%	Specie arbustiva
Populus alba	15	Salix caprea
Populus nigra	12	Corylus avellana
Fraxinus excelsior	12	Crataegus monogyna
Quercus robur	8	Cornus sanguinea
Populus tremula	8	
Carpinus betulus	8	
Acer campestre	7	
	70	



**DISCARICA PER RIFIUTI NON PERICOLOSI
MONODEDICATA PER MATERIALI
DA COSTRUZIONE CONTENENTI
CEMENTO-AMIANTO**



8 Ripristino Ambientale

Gruppo di progettazione: Ing. F. Barone, Geom. S. Cattaneo, Arch. D. Bonomi, Ing. A. Giordano, Ing. M. Bonizzoni, Arch. P. Pelliccioli, Dott. Agr. A. Massa Saluzzo, Nuovi Servizi Ambientali srl, Dott. D. Cattaneo, Studio Associato Pianeta, Geol. F. Finotelli, Ingegneria e Ambiente, Dott. Agr. Igor Cavagliotti, Ing. M. Rizzo, Prof. F. del Greco, Geol. C. Caselli, Prof. F. Adami, Dott.ssa R. Butera, Arch. V. Curti.

Coordinamento e Progettazione: Elaborati grafici, Elaborati grafici, Supporto alla progettazione, Computi ed Estimo, Territorio e paesaggio, Ripristino ambientale ed aspetti naturalistici, Controlli ambientali, Aspetti chimico-tossicologici, Geologia ed idrogeologia, Esercizio e stabilità, Supporto alla progettazione, Aspetti forestali, Valutazione strutturale, Valutazione idrogeologica, Valutazione agronomica, Aspetti sanitari, Traffico e viabilità.

Data: Settembre 2019
 Revisione: REV05
 ACQUA & SOLE S.r.l.
 Sede Legale: Via V. Veneto, 10
 20124 MILANO
 Cod. Fisc. P. IVA: 05795600963
 Scala: 1:500, 1:2000, 1:1000

Gruppo di progettazione: Ing. F. Barone, Geom. S. Cattaneo, Arch. D. Bonomi, Ing. A. Giordano, Ing. M. Bonizzoni, Arch. P. Pelliccioli, Dott. Agr. A. Massa Saluzzo, Nuovi Servizi Ambientali srl, Dott. D. Cattaneo, Studio Associato Pianeta, Geol. F. Finotelli, Ingegneria e Ambiente, Dott. Agr. Igor Cavagliotti, Ing. M. Rizzo, Prof. F. del Greco, Geol. C. Caselli, Prof. F. Adami, Dott.ssa R. Butera, Arch. V. Curti.

Coordinamento e Progettazione: Elaborati grafici, Elaborati grafici, Supporto alla progettazione, Computi ed Estimo, Territorio e paesaggio, Ripristino ambientale ed aspetti naturalistici, Controlli ambientali, Aspetti chimico-tossicologici, Geologia ed idrogeologia, Esercizio e stabilità, Supporto alla progettazione, Aspetti forestali, Valutazione strutturale, Valutazione idrogeologica, Valutazione agronomica, Aspetti sanitari, Traffico e viabilità.

Proponente:
Acqua & Sole
 Via Giulio Natta,
 Vellezzo Bellini (PV)

acqua & sole