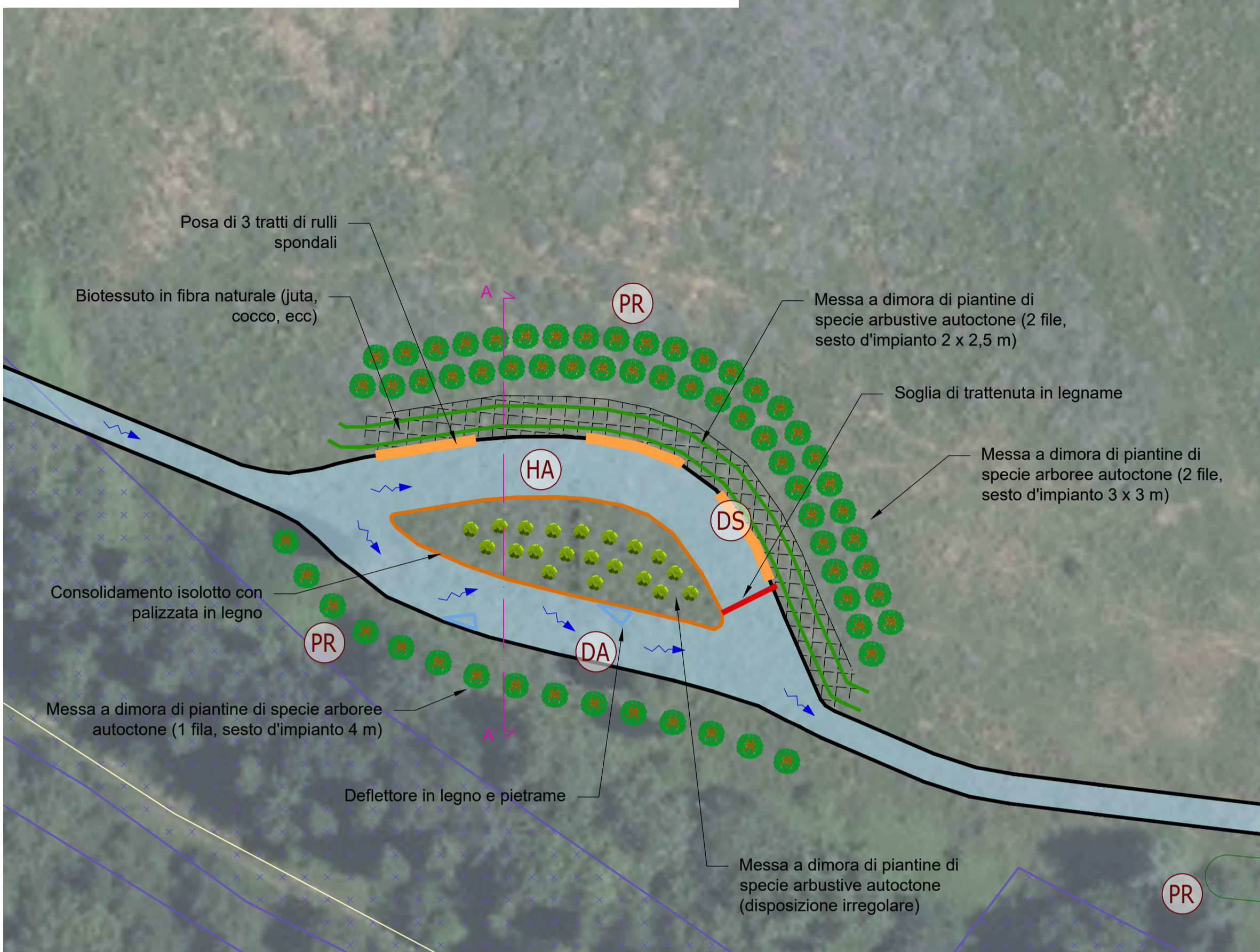


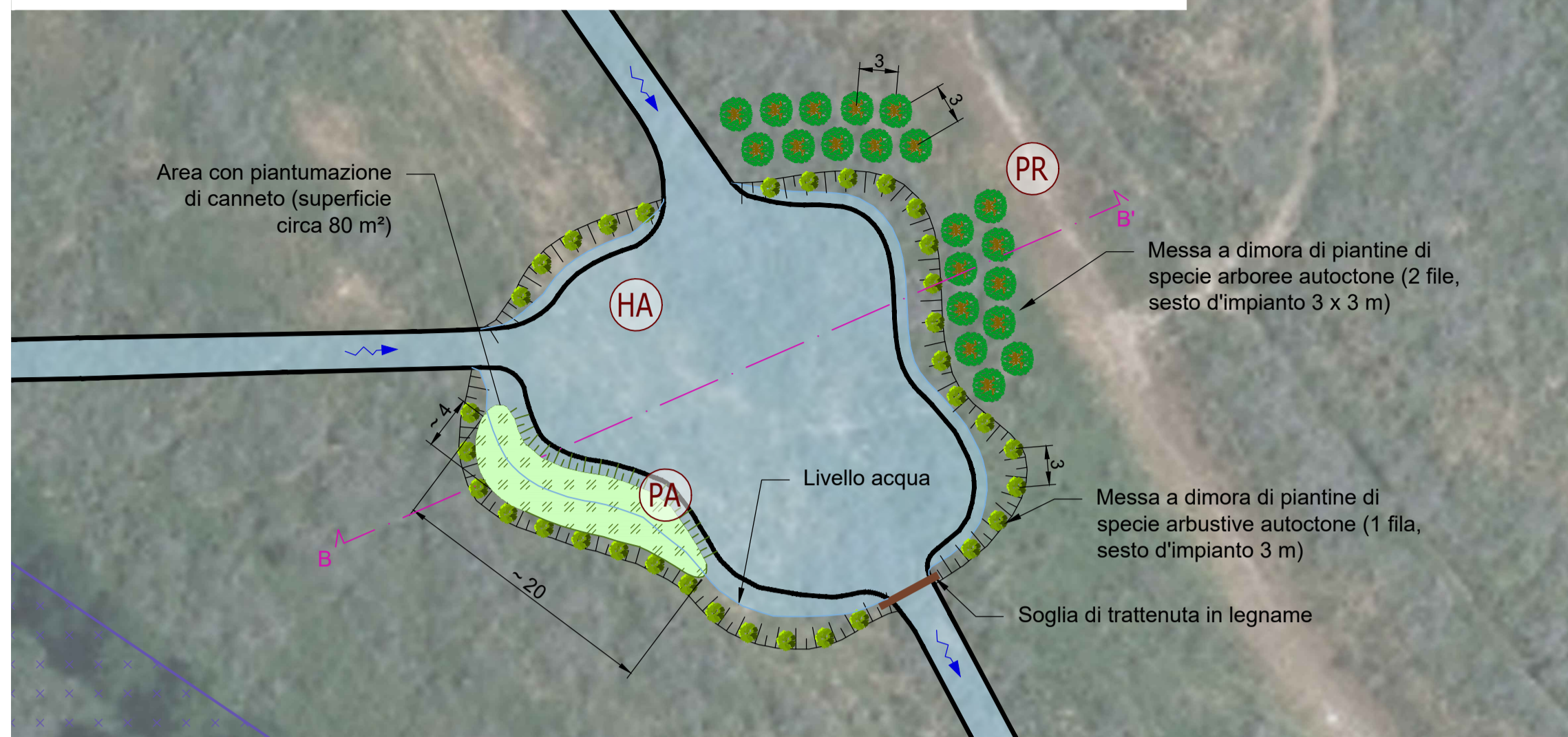
INTERVENTO TIPOLOGICO AL (ALLARGAMENTI): PLANIMETRIA

SCALA 1:400



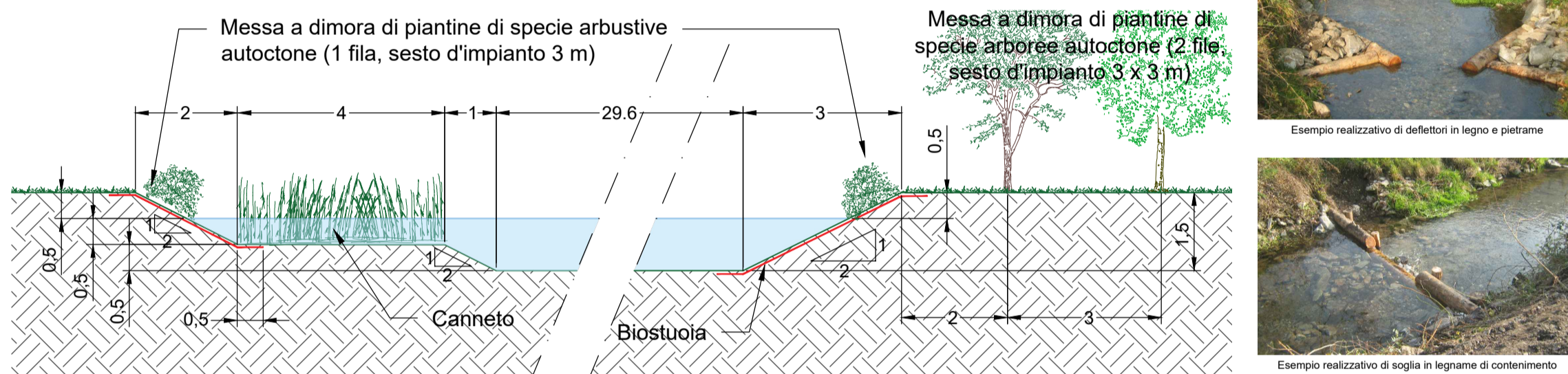
INTERVENTO BL1 (BACINO DI LAMINAZIONE DELLE PORTATE): PLANIMETRIA

SCALA 1:400



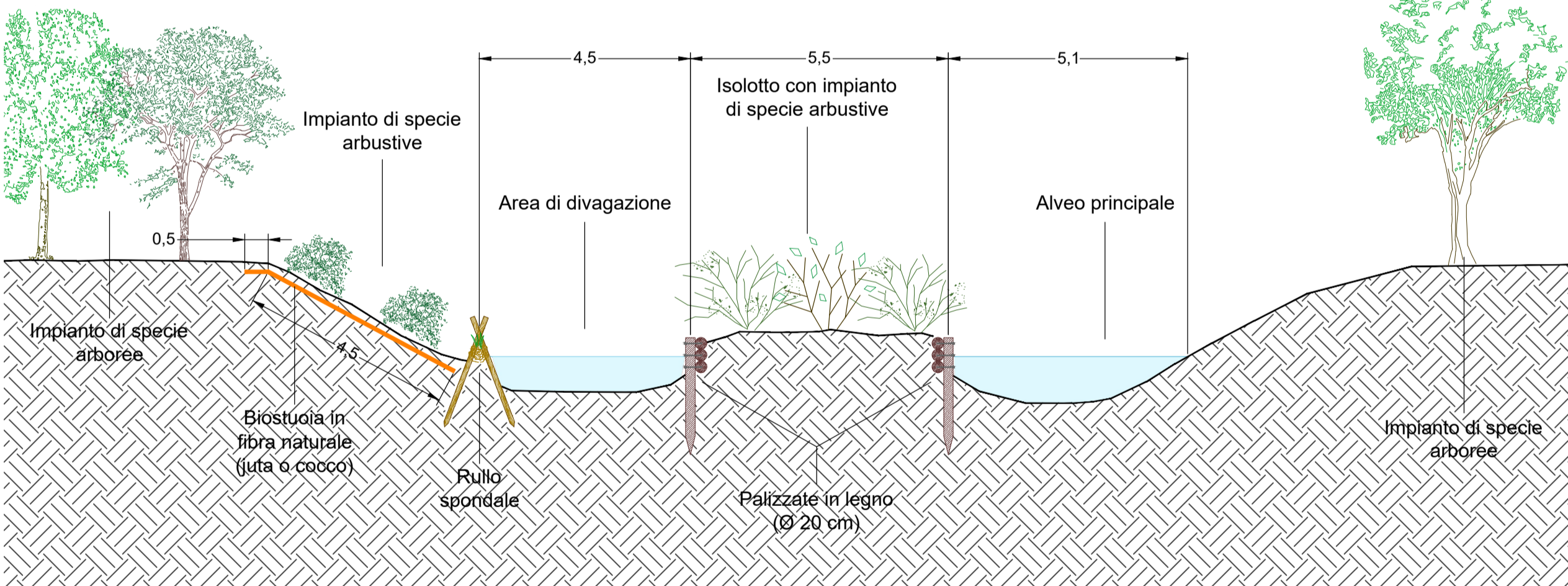
INTERVENTO BL1 (BACINO DI LAMINAZIONE DELLE PORTATE): SEZIONE B-B'

SCALA 1:100



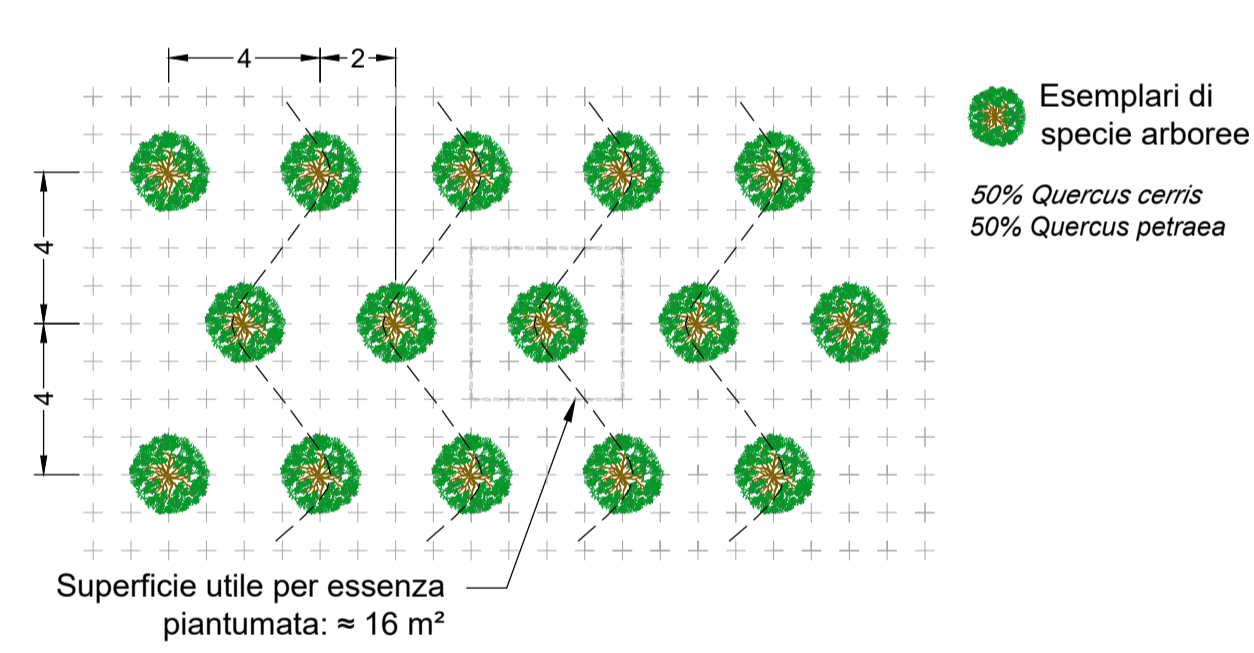
INTERVENTO TIPOLOGICO AL (ALLARGAMENTI): SEZIONE A-A'

SCALA 1:100



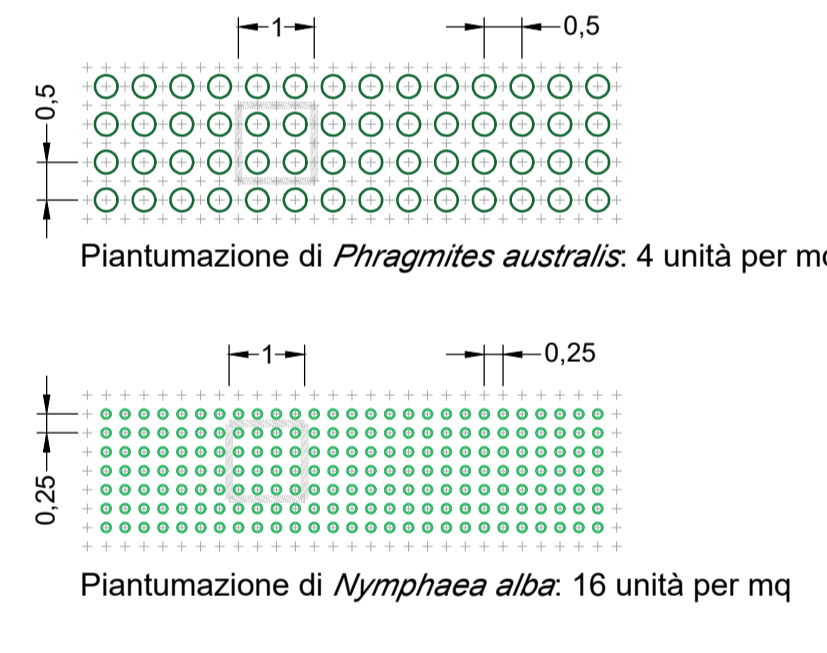
INTERVENTO NB (PIANTUMAZIONE NUCLEI BOSCATI): SESTO D'IMPIANTO

SCALA 1:200



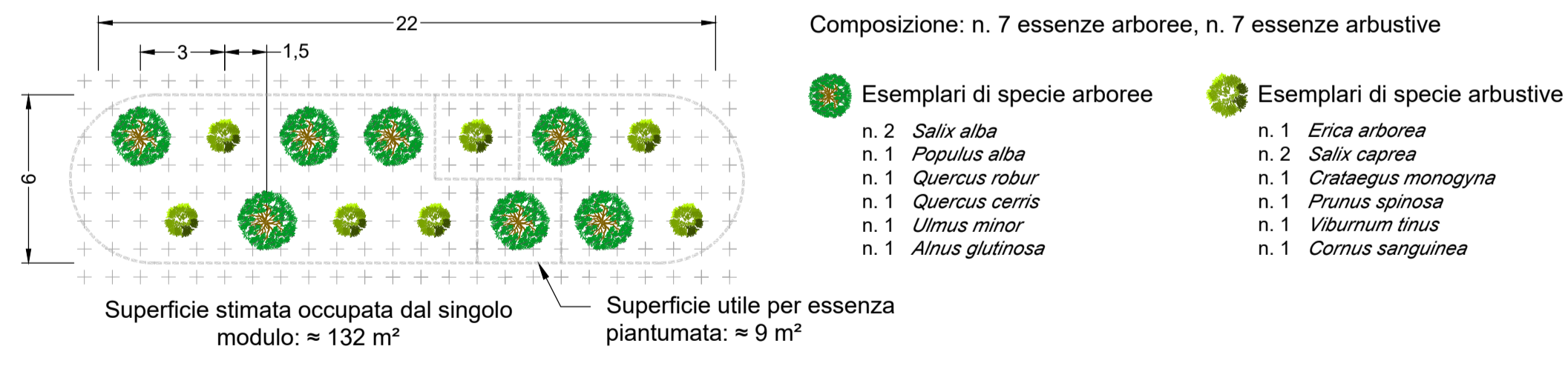
INTERVENTO HA: SESTO D'IMPIANTO VEGETAZIONE PALUSTRE

SCALA 1:100



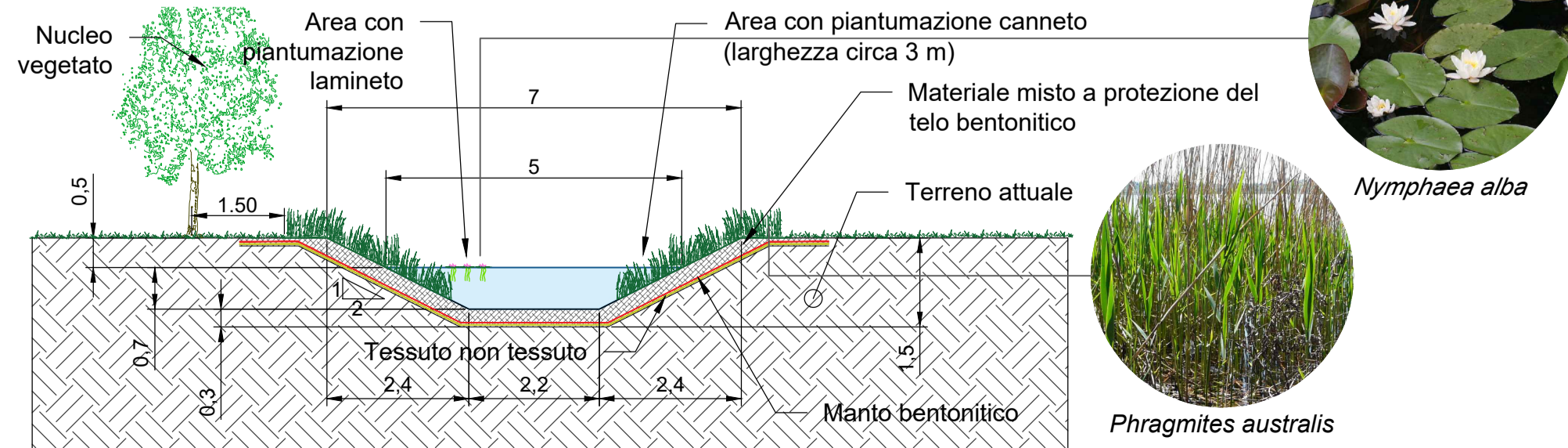
INTERVENTO PR (PIANTUMAZIONE AREE RIPARIALI) LUNGO I CANALI: SESTO D'IMPIANTO

SCALA 1:200



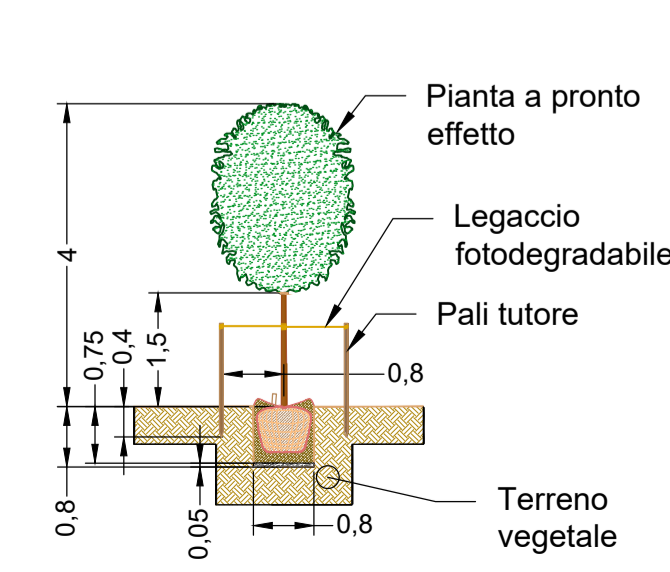
INTERVENTO HA (STAGNO PER ANFIBI): SEZIONE TIPOLOGICA

SCALA 1:50

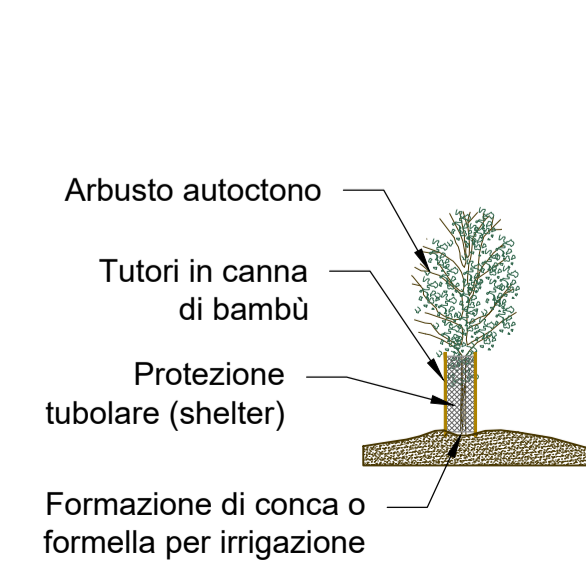


DETTAGLIO PIANTUMAZIONI

PIANTA A PRONTO EFFETTO - SCALA 1:100



PIANTINA FORSTALE - SCALA 1:50



INTERVENTO PP (PIANTUMAZIONE A PRATERIA)



LEGENDA

- Confine Macrolotto C
 - Confine Macrolotto B2
 - Confine provinciale
 - Strade bianche
 - Percorso "Marzocchina"
 - Ponti
 - Metanodotto
 - Borri e corsi idrici principali
 - Rete scolante di progetto
 - Corpi idrici
- HABITAT CENSITI**
- 91M0: Foreste Pannonic-Balcaniche di cerro e rovere
 - 6420: Praterie umide mediterranee con piante erbacee alte del Molinio-Holoschoenion
 - 3150: Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition

Sistemazioni Ambientali

- AA-01 Interventi di rinaturalizzazione delle superfici riprofilate (Vincosimo, versante nord)
- AA-02 Interventi di rinaturalizzazione delle superfici riprofilate (Vincosimo, versante sud)
- AA-03 Interventi di diversificazione dei corsi d'acqua (Vincosimo)
- AA-04 Interventi di rinaturalizzazione delle superfici riprofilate (Morbuio, versante est)
- AA-05 Interventi di rinaturalizzazione delle superfici riprofilate (Morbuio, versante ovest)
- AA-06 Interventi di diversificazione dei corsi d'acqua (Morbuio)
- AA-07 Interventi di rinaturalizzazione delle superfici riprofilate (Morbuio, zona ovest)
- AA-08 Interventi di diversificazione dei corsi d'acqua (Morbuio, zona ovest)
- AA-09 Interventi di realizzazione laghetto alla confluenza della rete scolante (Morbuio)

Tipologie di intervento

- DA Interventi di diversificazione alveo
- DS Interventi per la difesa spondale
- BW Area birdwatching
- PP Piantumazione a prateria
- PV Piantumazione versanti con specie prevalentemente arbustive
- PR Piantumazione aree ripariali con specie igrofile
- PA Piantumazione essenze acquatiche o palustri
- MS Macchie seriali con essenze arboreo-arbustive
- HA Habitat anfibi
- NB Nuclei boscati

Localizzazione interventi

- Nuclei boscati piantumabili sulla sommità spondale
- Allargamenti alveo
- Laghetti naturalizzati
- Piantumazione essenze erbacee
- Realizzazione stagno per anfibi
- Realizzazione di macchie seriali
- Stabilizzazione versanti
- Realizzazione di nuclei boscati

00	28-07-21	FC	PER COSTRUZIONE	M.Sa	A.A.	M.Co	M.Bo
REV.	DATE	SCOPO	REVISIONE	PREPARED BY	COOPERATIONS	APPROVED BY	ISSUED BY
			CLIENTE	ENEL GLOBAL GENERATION - GENERATION ITALY		enel	
			PROGETTO	MINIERA SANTA BARBARA PIANO DI RECUPERO AMBIENTALE		EMPLOYER SUBMITTAL	
			TITOLO	LOTTO C - INTERVENTI DI INGEGNERIA NATURALISTICA MACROAREA 2 SEZIONI TIPOLOGICHE E DETTAGLI SPECIFICI DI AREA		EMPLOYER SUBMITTAL	
			SCALE	Varie		DWG TYPE DISC.	
			FILE NAME	PBSMA2180700		SEC. INDEX	