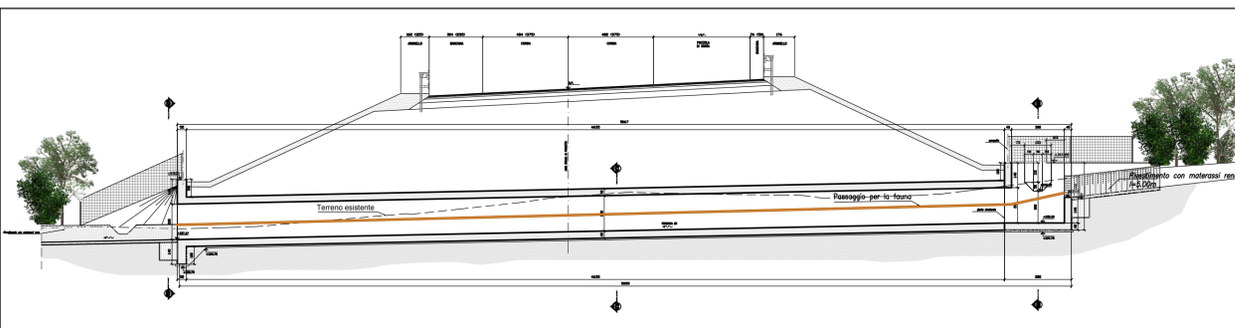
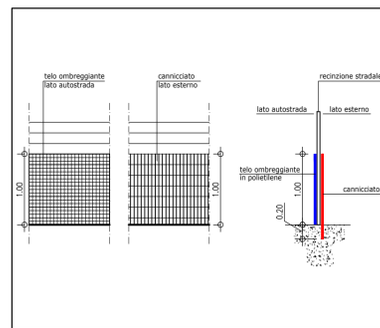


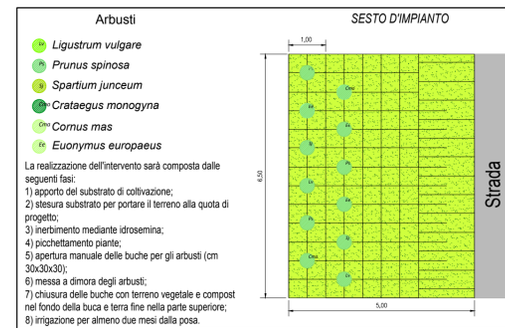
Planimetria scala 1:200



Sezione A-A scala 1:200



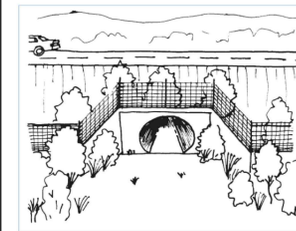
Particolare recinzione anti attraversamento fauna scala 1:50



Sesto d'impianto

- Arbusti**
- *Ligustrum vulgare*
  - *Prunus spinosa*
  - *Spartium junceum*
  - *Crataegus monogyna*
  - *Cornus mas*
  - *Euonymus europaeus*

- La realizzazione dell'intervento sarà composta dalle seguenti fasi:
- 1) apporto del substrato di coltivazione;
  - 2) stesura substrato per portare il terreno alla quota di progetto;
  - 3) inerbimento mediante idrosemina;
  - 4) picchettamento piante;
  - 5) apertura manuale delle buche per gli arbusti (cm 30x30x30);
  - 6) messa a dimora degli arbusti;
  - 7) chiusura delle buche con terreno vegetale e compost nel fondo della buca e terra fine nella parte superiore;
  - 8) irrigazione per almeno due mesi dalla posa.



Disposizione delle piantagioni e della recinzione all'entrata di un passaggio per la fauna  
Configurazione sottopassi faunistici in tombini circolari



Configurazione sottopassi faunistici in tombini scatoleari



**ASSE VIARIO MARCHE-UMBRIA  
E QUADRILATERO DI PENETRAZIONE INTERNA  
MAXI LOTTO 2**

LAVORI DI COMPLETAMENTO DELLA DIRETTRICE PERUGIA ANCONA:  
SS. 318 DI "VALFABBRICA", TRATTO PIANELLO-VALFABBRICA  
SS. 76 "VAL D'ESINO", TRATTI FOSSATO VICO - CANCELLI E ALBACINA - SERRA SAN QUIRICO  
"PEDEMONTANA DELLE MARCHE", TRATTO FABRIANO-MUCCIA-SFERCIA.

**PROGETTO ESECUTIVO**

<b>CONTRAENTE GENERALE:</b> <b>DIRPA 2</b> s.c.a.r.l.	<b>Il responsabile del Contraente Generale:</b> Ing. Federico Montanari	<b>Il responsabile Integrazioni delle Prestazioni Specialistiche:</b> Ing. Salvatore Lieto
---	--	---

<b>PROGETTAZIONE:</b> Associazione Temporanea di Imprese	<b>Mandatari:</b> <b>PROGETTAZIONE</b>	<b>Mandatari:</b> <b>TEMPORANEA</b>
<b>PROGIN s.p.a.</b>	<b>LOMBARDI SA</b> INGEGNERI CONSULENTI	<b>LOMBARDI-REICO</b> INGEGNERIA S.R.L.

<b>RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE PER L'ATL</b> Prof. Ing. Antonio Grimaldi	<b>INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CASERTA</b>
<b>GEOLOGO</b> Dott. Geol. Fabrizio Pontoni	<b>INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CASERTA</b>
<b>COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b> Ing. Michele Curiale	<b>INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CASERTA</b>

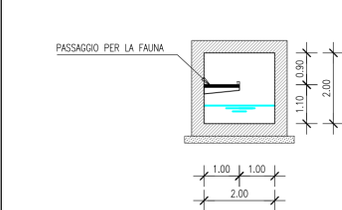
<b>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b> Ing. Iginio Farotti	<b>SCALA:</b> varie
--	------------------------

**2.1.3 - PEDEMONTANA DELLE MARCHE**  
3° stralcio funzionale: Castelraimondo nord - Castelraimondo sud  
4° stralcio funzionale: Castelraimondo sud - innesto S.S.77 a Muccia  
**INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E AMBIENTALE**  
PASSAGGIO FAUNA IN TOMBINO SCATOLARE IRRIGUO ALLA Progr. 6+595

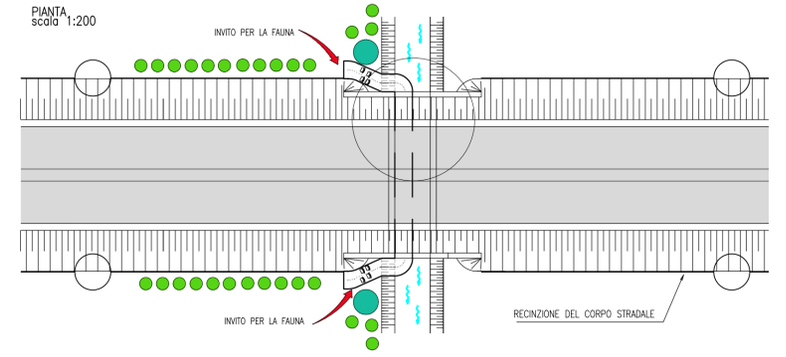
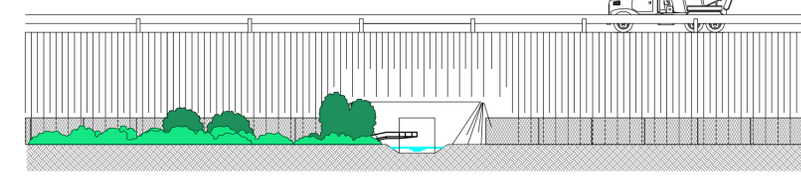
<b>Codice Unico di Progetto (CUP) F12C0300050021</b>	<b>Codice elaborato:</b> L0703213E17MA0000PR705A
<b>Nome File:</b> L0703213E17MA0000PR705A	

**TIPOLOGICI DEI SOTTOPASSI FAUNISTICI**

**TOMBINO SCATOLARE 2.00x2.00**  
scala 1:100



**PROSPETTO**  
scala 1:200



REV.	DATA	DESCRIZIONE	Redatto	Controllato	Approvato
A	09/2020	Emissione a seguito Istruttoria ANAS	Progin	Diaferia	Scoppetta