

**LEGENDA STRUTTURE ED IMPIANTI**

S.R.	Area stoccaggio rifiuti da realizzare con basamento in cls	I	Infermeria
B.G.	Box guardiana	I.A.	Impianto antincendio
C.E.	Cabina ENEL	M	Magazzino
C.G.	Cisterna gasolio	M.O.	Magazzino officina
C.M.G.	Centrale di monitoraggio gas	OFF.	Officina
C.S.	Cisterna silicato	P	Pesa
D.B.	Deposito bombole e gas tecnici	S	Spogliatoio
D.O.	Deposito olio	U	Ufficio
G.E.	Gruppo elettrogeno	U.P.	Ufficio pesa
G.E.2	Gruppo elettrogeno di emergenza		Duna scotico

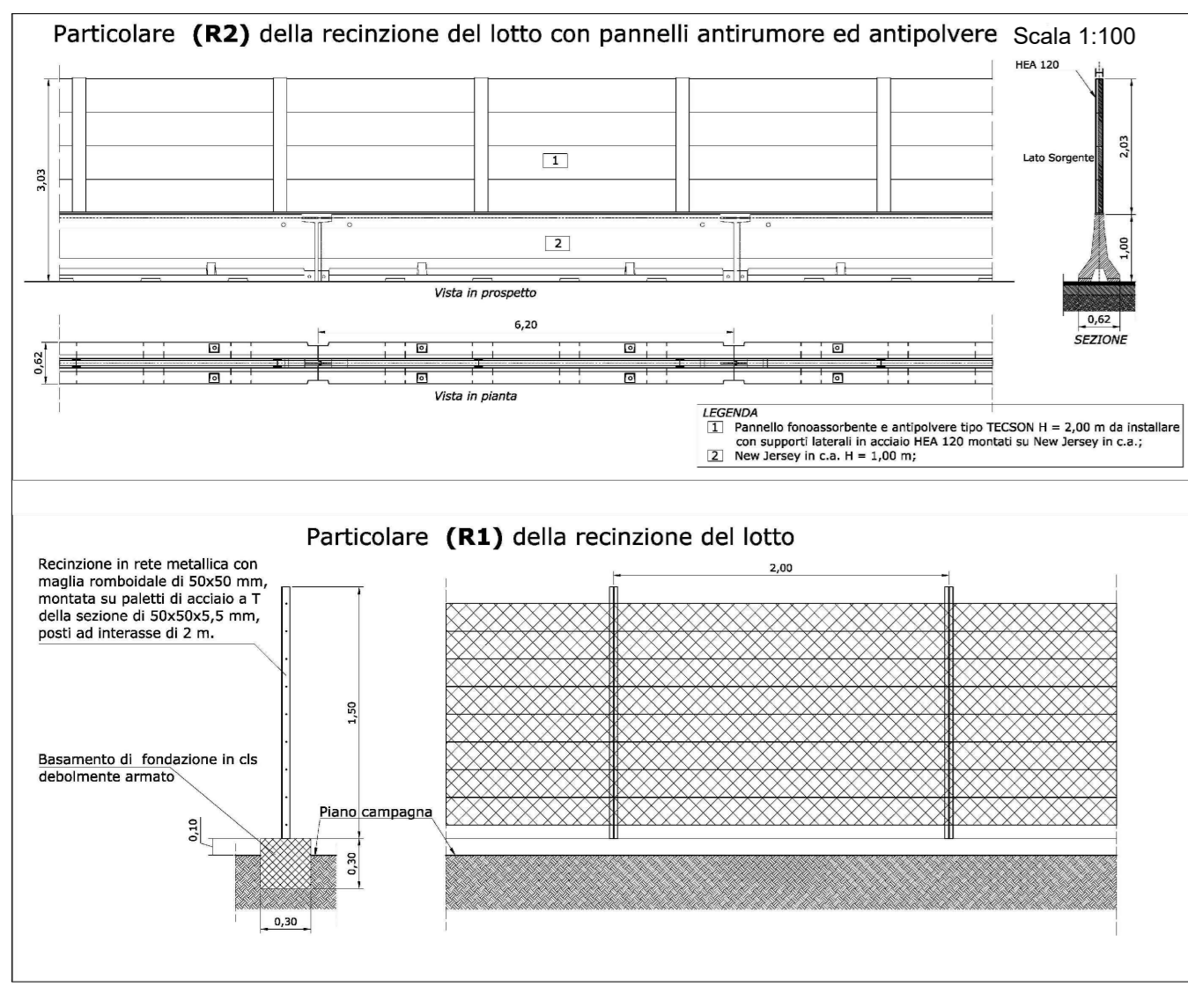
**LEGENDA SIMBOLI**

[Symbol]	Area con basamento in calcestruzzo	[Symbol]	Estintore carrellato a polvere 30 kg
[Symbol]	Area sosta mezzi d'emergenza	[Symbol]	Quadro distribuzione energia elettrica
[Symbol]	Blocci prefabbricati di cls 1x1 m	[Symbol]	Telecamera fissa
[Symbol]	Cassetta di primo soccorso	[Symbol]	Telecamera dome
[Symbol]	Estintore a polvere 6 kg	[Symbol]	Torre faro
[Symbol]	Estintore a CO2 5 kg		

**IMPIANTO DI PRESSO-FILTRAZIONE E TRATTAMENTO DELLE ACQUE DI LAVAGGIO DELLE BETONIERE**

a Vasca di calcestruzzo di raccolta acqua di lavaggio delle betoniere  
 b Vasche in calcestruzzo di accumulo di acqua di prima pioggia di dilavamento del piazzale pavimentato, e di lavaggio mezzi; capacità 75 m³  
 c Vasca di servizio dell'impianto di fitropressa  
 d Vasca di raccolta dell'acqua chiarificata proveniente dall'impianto di fitropressa, da trattare prima dello scarico  
 e Sistema esterno di accumulo da 7.5 m³, in cui viene pompata l'acqua chiarificata in uscita dall'impianto di fitropressa e da pompare alla batteria filtrante  
 h Silo dell'impianto filtrante  
 i Impianto di pressaggio del materiale solido sedimentato nel silo  
 j Batteria filtrante ai carboni attivi e quarziti per l'abbattimento delle sostanze inquinanti prima dello scarico nel pozzetto fiscale e nella condotta comunale

NB: compressore/gruppo di pressurizzazione/elettroventilatore sono da intendersi collocati a margine del portale d'imbocco galleria



**ANAS S.p.A.**  
 Direzione Generale  
**DG 41/08**  
 LAVORI DI COSTRUZIONE DEL 3° MEGALOTTO DELLA S.S. 106 JONICA - CAT. B - DALL'INNOSTO CON LA S.S. 534 (km 365+150) A ROSETO CAPO SPULICO (km 400+000)  
**PROGETTO ESECUTIVO**  
 PIANO GESTIONE MATERIE E CANTIERIZZAZIONE  
 ELABORATI DI DETTAGLIO  
 Cantiere operativo B4-b

**CONTRAENTE GENERALE:**  
 Società di Progetto  
**SIRJO S.C.p.A.**  
 Dott. Arch. Maria Elena Cuzzocrea

**PROGETTAZIONE:**  
**ASTALDI**  
 Il progettista:  
 Dott. Ing. S. Lieto

**salini Impregio**  
 Consulenti:  
 STE - Progetto stradale ed idraulica  
 ROCKS&S - Opere in sotterraneo  
 ITALCONSULTING - Strutture  
 GEODATA - Geologia e litologia  
 GES - Geotecnica  
 CINZIO - Galere gallerie  
 ECOJANE - Ambientali  
 LAND - Archeologia  
 PROMTECHENGINEERING.IT - Sicurezza ed impianti  
 Ing. F. GATTO - Infrastrutture  
 TECO - Esplosivi

**Il coordinatore per la sicurezza:**  
 Ing. L.A. Gargiulo

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:**  
 Ing. R. Laporta

Rep.: E/155  
 Codice Progetto: **LO716CE1901**  
 Codice Elaborato: **T00GE00CANLF09B**

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
A	15.04.2019	Emissione	C. Grometto/K. Terardi	A. Eusebio	Ing. S. Lieto
B	08-09-2019	EMISSIONE PER VALIDAZIONE	Ufficio Tecnico Sirjo	Ufficio Tecnico Sirjo	Ing. S. Lieto

Scala di rappresentazione: 1:200