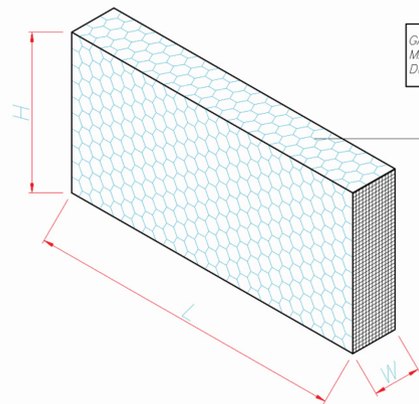


Scala 1:20

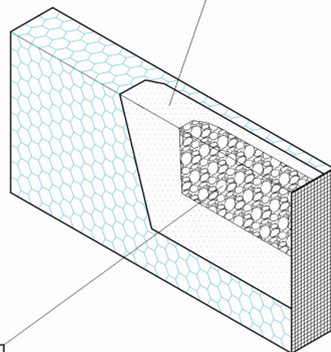
L= 200 cm.  
H= 100 cm.  
W= 30 cm.

TIPOLOGIA	LxWxH (cm)			TIPO MAGLIA	TIPO FILO
	LUNG.	BASE	ALT.		
GABBIODREN® 100-30	200	30	100	8 x 10	Ø 2,7mm zincatura ZN.AL5%

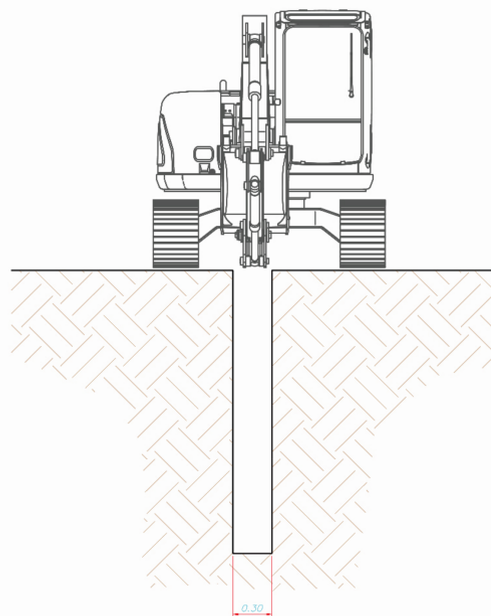


GABBIA METALLICA ESTERNA DI CONTENIMENTO TESSUTA IN MAGLIA ESAGONALE A DOPPIA TORSIONE TIPO 8x10 IN FILO DI ACCIAIO DI DIAMETRO 2,70mm CON ZINCATURA ZN.AL5%

GEOTESSILE DI RIVESTIMENTO CON FUNZIONE DI FILTRAZIONE E SEPARAZIONE DA SCEGLIERE IN FASE PRODETTUALE IN BASE ALLE CARATTERISTICHE GEOTECNICHE ED IDROGEOLOGICHE DEI TERRENI

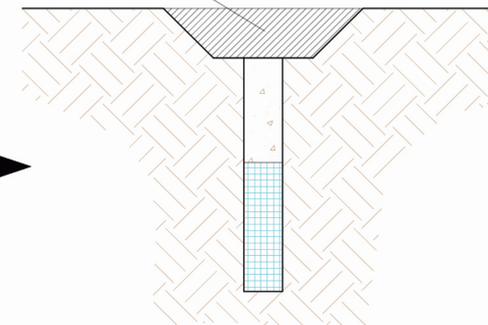
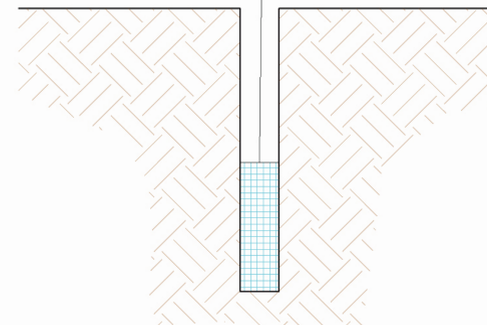


NUCLEO DRENANTE COSTITUITO DA BLOCCHETTI DI POLISTIROLO ESPANSO IMPUTRESCIBILE E CHIMICAMENTE INERTE ALLE ACQUE



PANNELLO GABBIODREN

STRATO COMPATTATO E DEBITAMENTE COSTIPATO AL FINE DI EVITARE INFILTRAZIONI DIRETTE E CALI SUCCESSIVI DEL P.C.

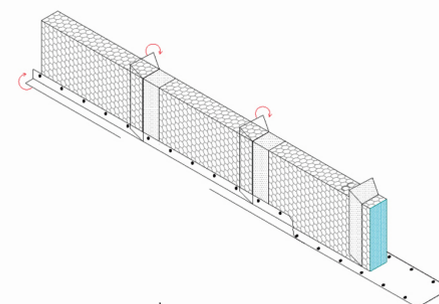
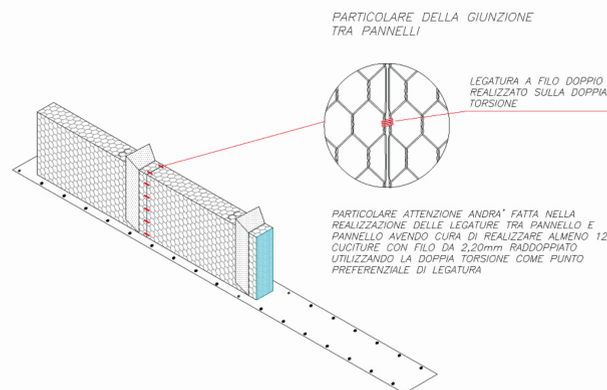
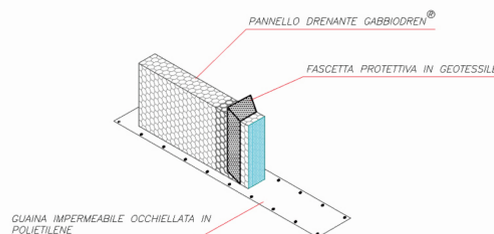


MODALITA' DI ASSEMBLAGGIO FUORI SCAVO DEL SISTEMA DRENANTE

FASE 1 - IMPIEGO DI GUAINA IMPERMEABILE OCCHIELLATA IN POLIETILENE ALLA BASE DEL PANNELLO DRENANTE

FASE 2 - GIUNZIONE DEI PANNELLI DRENANTI CON ANELLI METALLICI O FILO METALLICO

FASE 3 - RISVOLTO DELLE FASCETTE PROTETTIVE IN GEOTESSILE E ANCORAGGIO DELLA GUAINA IMPERMEABILE OCCHIELLATA ALLA BASE DEI PANNELLI DRENANTI



<p>OGGETTO: Progetto dell'impianto agro-fotovoltaico denominato "Impianto Agro-Fotovoltaico Giumenta" della potenza di 116.027,10 kWp da realizzare nel comune di Ramacca (CT)</p>		<p>COMMITTENTE:  9PIU' ENERGIA s.r.l. Via Aldo Moro, 28 25043 Breno (BS)</p>	
<p>TITOLO: RS06AE009A0 B2. STUDIO GEOLOGICO Particolari costruttivi</p>		<p>SOSTITUISCE: SOSTITUITO DA:</p>	
<p>INGEGNERE  direttore tecnico Ing. MARTINA ROMEO Sede Legale: Via comazzo, 81 95030 Trapani Etneo (CT) tel. 340364919 enreduengineering@gmail.com P.IVA: 05760710870</p>		<p>PROGETTO  Via Garibaldi, 10 - 20121 Milano P.le del Lavoro, 15 - 20134 Milano Tel. 02 57494111 www.flipse.it</p>	
<p>DATE FEBBRAIO 2022 N. ELABORATO</p>		<p>DESCRIZIONE PARTICOLARI COSTRUTTIVI</p>	
<p>ESSEGIUTO</p>		<p>APPROVATO</p>	
<p>CARTA: A1</p>		<p>ELAB. 10</p>	
<p>Nome FILE: 21_30_PV_9PE_RMC_AU_B2PL_10_00</p>			
<p>Tutti i diritti di autore sono riservati a termine di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.</p>			