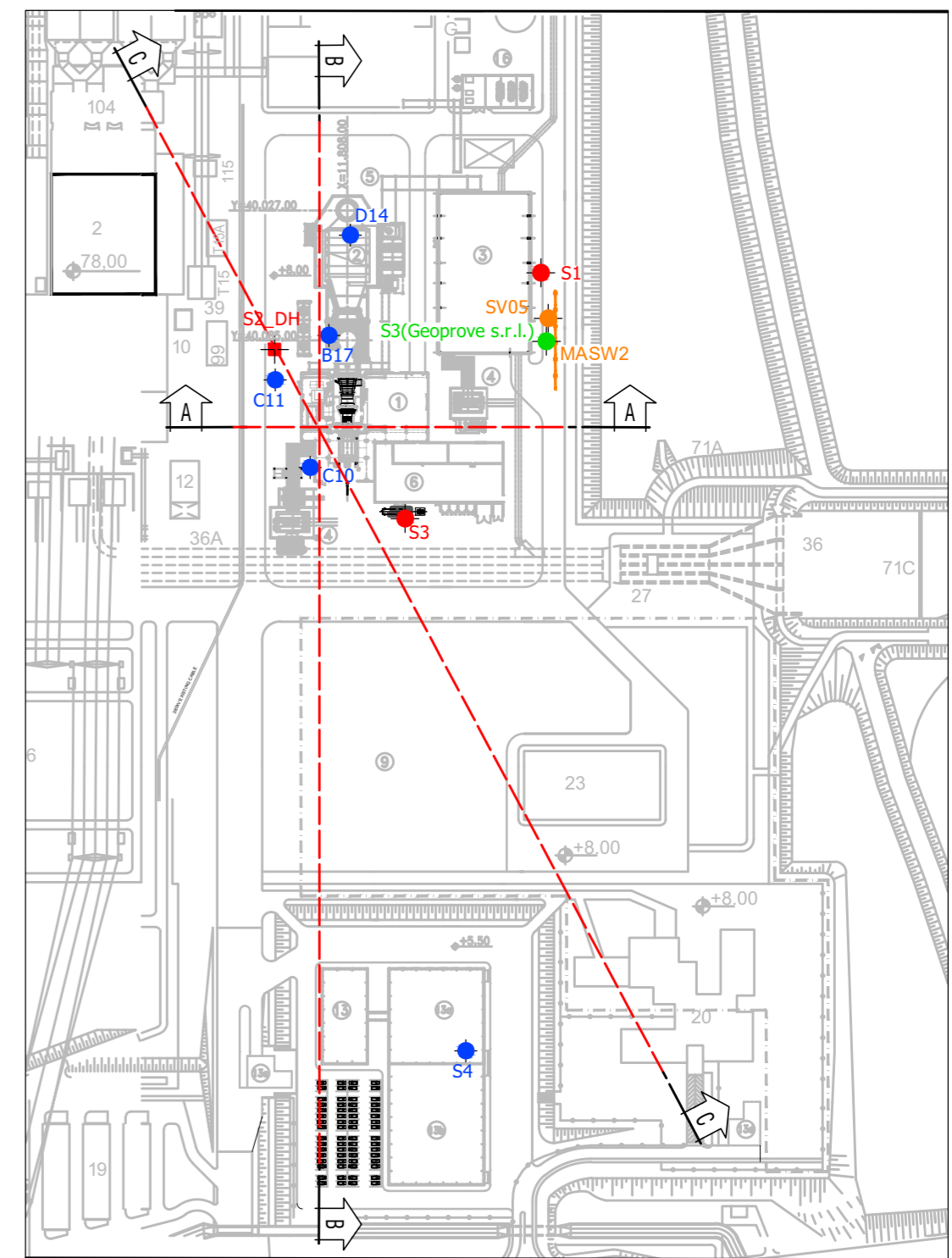
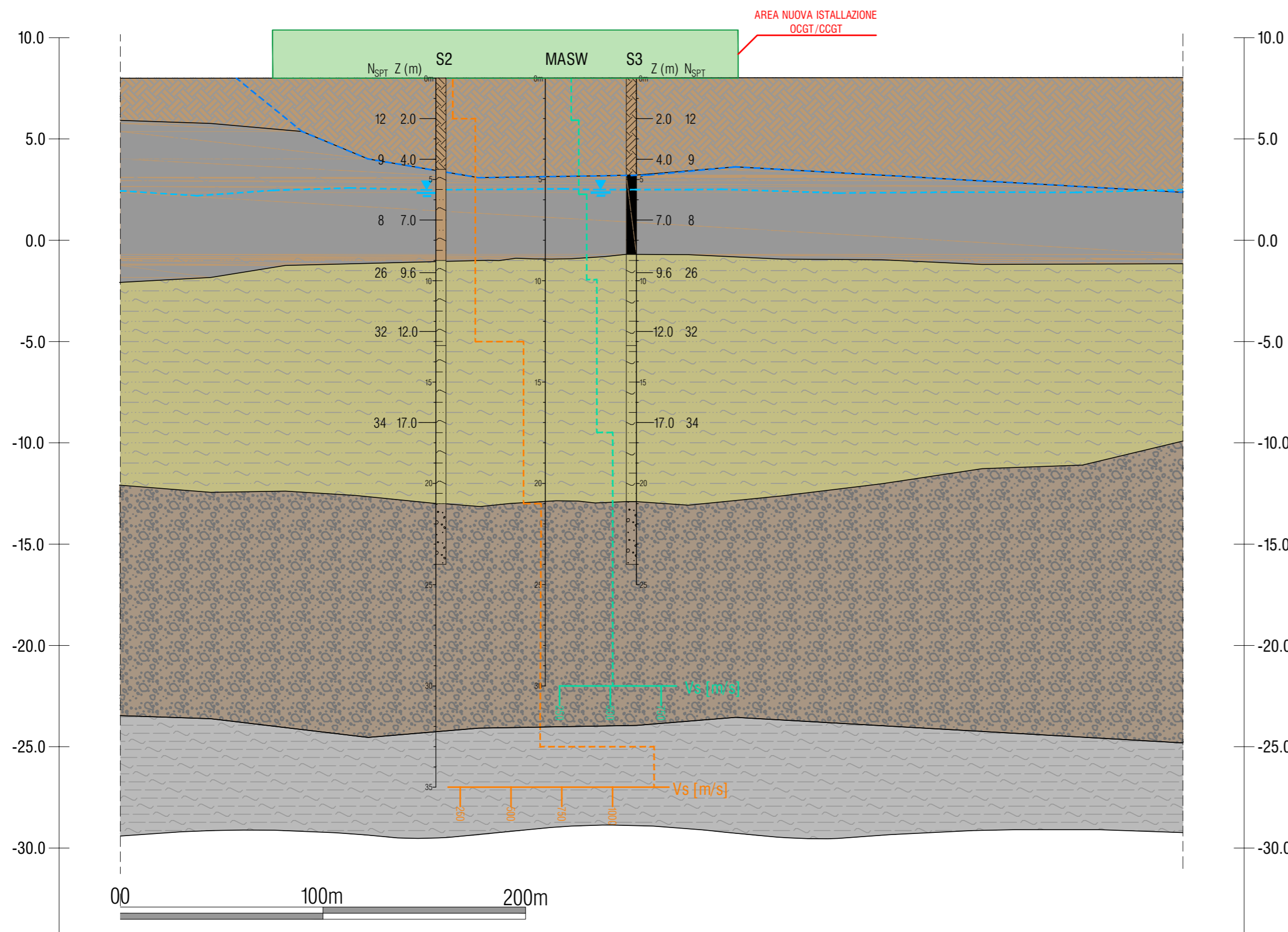

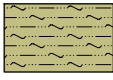
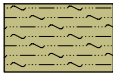
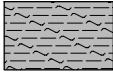


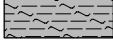



SEZIONE C-C  
scala 1:2000



LEGENDA

- |   |   |  |
|---|---|--|
| <p> <b>Unità A:</b> Formazioni sabbie limose a grana fine passanti a limi sabbioso-argillosi di colore beige con inclusioni di colore grigio e possibile rara presenza di noduli calcarenitici centimetrici</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <math>\gamma = 19</math> [kN/m<sup>3</sup>]</li> <li>- <math>\phi' = 31</math> [°]</li> <li>- <math>c' = 15</math> [kPa]</li> <li>- <math>c_u = 100</math> [kPa]</li> </ul> | <p> <b>Unità B:</b> Argilla limosa sabbiosa di colore marrone-grigiastro:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <math>\gamma = 20</math> [kN/m<sup>3</sup>]</li> <li>- <math>\phi' = 30</math> [°]</li> <li>- <math>c_u = 190</math> [kPa]</li> </ul> | <p> <b>Unità C:</b> Calcarenite a grana medio rossolana, poco cementate:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <math>\gamma = 20.5</math> [kN/m<sup>3</sup>]</li> </ul>  |
| <p> <b>Unità D:</b> Calcarei dolomitici:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <math>\gamma = 21</math> [kN/m<sup>3</sup>]</li> </ul>   | <p> <b>Livello piezometrico</b></p>  | <p> Sezione dell'alveo colmato (corsi d'acqua fossi Cerano e Ceranino)</p> <p> Down Hole - Velocità onde S</p> <p> MASW - Velocità onde S</p> |

00	02/07/21	SP	PRIMA EMISSIONE	IGES WORLD	DPL	PE	A469073	
REV. Rev.	DATE Data	SCOPE Scopo	REVISION DESCRIPTION Descrizione della revisione	PREPARED BY Preparato	COOPERATIONS Collaborazioni	APPROVED BY Approvato	ISSUED BY Emesso	
CLIENT Cliente			ENEL PRODUZIONE S.p.A.				enel	
JOB No			DOC No				EMPLOYER SUBMITAL	
PROJECT Progetto			BRINDISI SUD Centrale Federico II				Invio al cliente	
TITLE Titolo			RELAZIONE GEOLOGICA E GEOTECNICA SEZIONE STRATIGRAFICA C-C				<input type="checkbox"/> FOR APPROVAL Per approvazione <input type="checkbox"/> FOR INFORMATION ONLY Per informazione <input type="checkbox"/> NOT REQUESTED Non richiesto	
APPLIC. TO SECTION Valido per le sezioni			SYSTEM Sistema					
SCALE Scala	VARIE		DWG No Dis. n.	PBITC23018		SHEET Foglio	1	
FILE NAME Nome file	PBITC2301800.dwg		REPLACES DWG No Sostituisce il			FOLLSHEET Segue fg.	1	
THIS DOCUMENT IS PROPERTY OF Enel E&C. IT IS STRICTLY FORBIDDEN TO REPRODUCE THIS DOCUMENT, WHOLLY OR PARTIALLY, AND TO PROVIDE ANY RELATED INFORMATION TO OTHERS WITHOUT PREVIOUS WRITTEN CONSENT.			Questo documento è proprietà di Enel E&C. E' severamente proibito riprodurre anche in parte il documento o divulgarlo ad altri le informazioni contenute senza la preventiva autorizzazione scritta.				DWG TYPE Tipo el.	D A
			REPLACED BY DWG No Sostituito dal		SIZE FORMATO		A2	
					DWG TYPE Tipo el.		D A	
					SEC. INDEX			