

STATO DI FATTO

CANTIERE TEMPORANEO

ASSONOMETRICO TIPICO CANTIERE

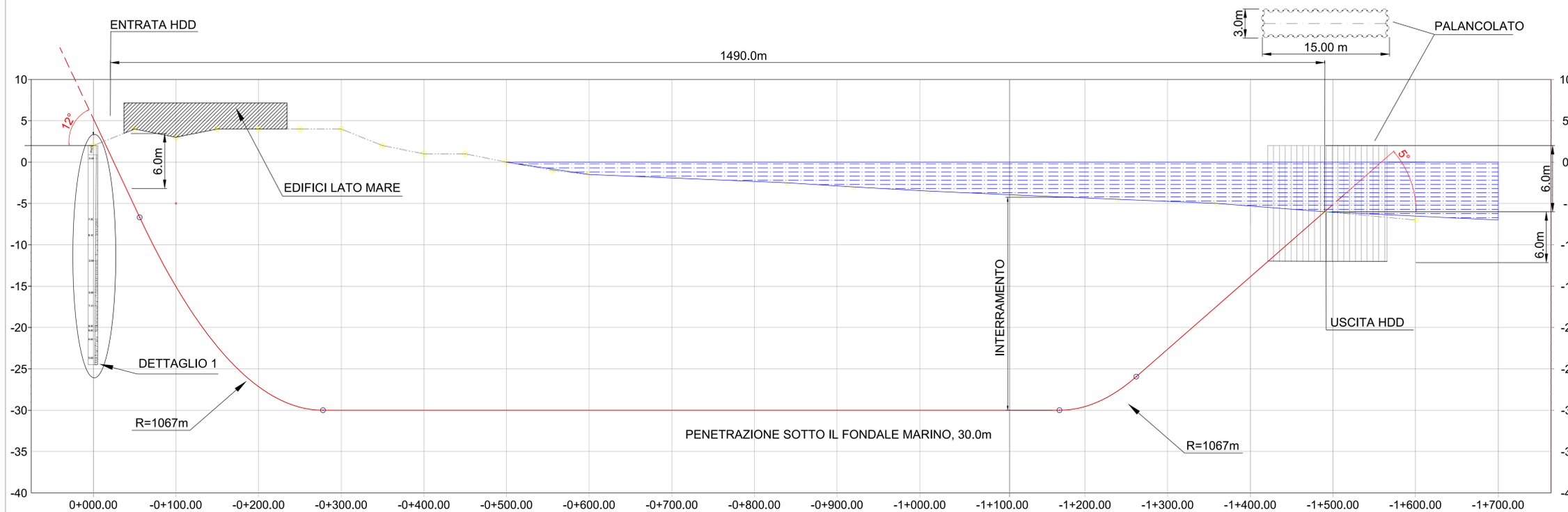
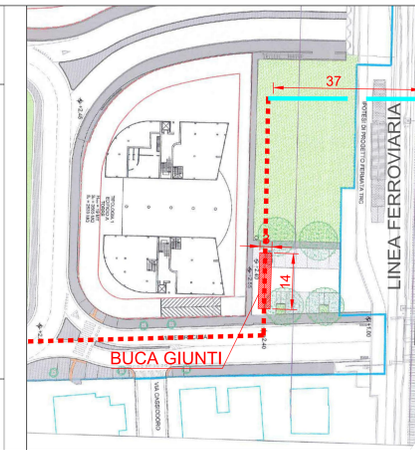
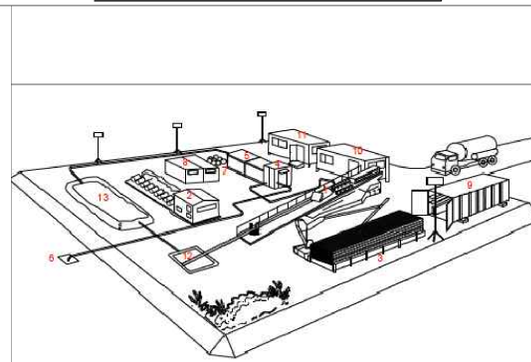
STATO DI PROGETTO (NOTA 1)



LEGENDA:

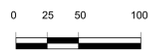
1. TRIVELLA (MACCHINA PERFORATRICE);
2. CABINA DI CONTROLLO;
3. ATTREZZATURA PER LA PERFORAZIONE;
4. VASCA MISCELAZIONE FANGHI;
5. VASCA DI SEPARAZIONE SOLIDI;
6. POMPA DEI FANGHI;
7. SERBATOIO DI BENTONITE;
8. GENERATORE ELTRICO;
9. MAGAZZINO;
10. UFFICI;
11. UFFICI;
12. CONTENITORE DEI FANGHI DA TRIVELLAZIONE;
13. BACINO SEDIMENTAZIONE FANGHI

AREA DI CANTIERE = 3400m² ca



PROFILO

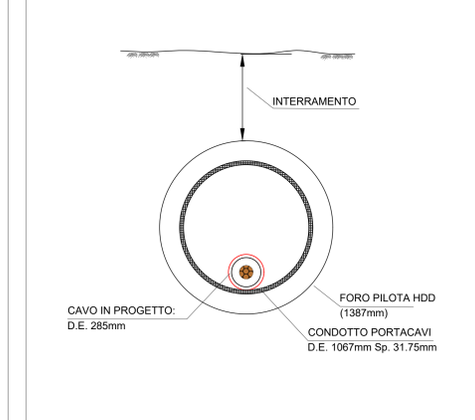
NON IN SCALA



DETTAGLIO - 1 - Stratigrafia del suolo

QUANTITATIVE Comune di Rimini		PRODOTTO	
CANTIERE: Via Emilia - Roma		PRODOTTORE: ELETTRA 2020 s.r.l.	
PROFONDITÀ: 13.26m (S.C.A. 06)		QUANTITÀ: 1000000	
METODO: PERFORAZIONE		DATA: 08/02/2022	
ATTRIBUZIONE: Cantieri di 101 m		SCALA: 1:100	
Profondità (m)	Descrizione	Sp. (m)	Intervento
0.00 - 0.10	Terriccio argilloso in matrici sabbiose	0.10	10.10
0.10 - 0.20	Argilla limosa di colore grigio con strutture marziali, consistenti. Presenza di carboni	0.10	10.20
0.20 - 0.30	Linea sabbiosa sabbiosa con sabbie incoerenti di colore grigio scuro, colore nocciola con noduli grigi chiari	0.10	10.30
0.30 - 0.40	Argilla limosa di colore grigio scuro con strutture marziali, consistenti e noduli sabbiosi da 10.0m	0.10	10.40
0.40 - 0.50	Linea argillosa di colore grigio scuro con noduli sabbiosi scuri di dimensioni variabili	0.10	10.50
0.50 - 0.60	Linea sabbiosa di colore nocciola con particelle marziali consistenti. Presenza di carboni e noduli grigi chiari	0.10	10.60
0.60 - 0.70	Argilla limosa di colore grigio scuro con strutture marziali, consistenti e noduli sabbiosi da 10.0m	0.10	10.70
0.70 - 0.80	Linea argillosa di colore grigio scuro con noduli sabbiosi scuri di dimensioni variabili	0.10	10.80
0.80 - 0.90	Linea sabbiosa di colore nocciola con particelle marziali consistenti. Presenza di carboni e noduli grigi chiari	0.10	10.90
0.90 - 1.00	Argilla limosa di colore grigio scuro con strutture marziali, consistenti e noduli sabbiosi da 10.0m	0.10	11.00
1.00 - 1.10	Linea argillosa di colore grigio scuro con noduli sabbiosi scuri di dimensioni variabili	0.10	11.10
1.10 - 1.20	Linea sabbiosa di colore nocciola con particelle marziali consistenti. Presenza di carboni e noduli grigi chiari	0.10	11.20
1.20 - 1.30	Argilla limosa di colore grigio scuro con strutture marziali, consistenti e noduli sabbiosi da 10.0m	0.10	11.30
1.30 - 1.40	Linea argillosa di colore grigio scuro con noduli sabbiosi scuri di dimensioni variabili	0.10	11.40
1.40 - 1.50	Linea sabbiosa di colore nocciola con particelle marziali consistenti. Presenza di carboni e noduli grigi chiari	0.10	11.50
1.50 - 1.60	Argilla limosa di colore grigio scuro con strutture marziali, consistenti e noduli sabbiosi da 10.0m	0.10	11.60
1.60 - 1.70	Linea argillosa di colore grigio scuro con noduli sabbiosi scuri di dimensioni variabili	0.10	11.70
1.70 - 1.80	Linea sabbiosa di colore nocciola con particelle marziali consistenti. Presenza di carboni e noduli grigi chiari	0.10	11.80
1.80 - 1.90	Argilla limosa di colore grigio scuro con strutture marziali, consistenti e noduli sabbiosi da 10.0m	0.10	11.90
1.90 - 2.00	Linea argillosa di colore grigio scuro con noduli sabbiosi scuri di dimensioni variabili	0.10	12.00
2.00 - 2.10	Linea sabbiosa di colore nocciola con particelle marziali consistenti. Presenza di carboni e noduli grigi chiari	0.10	12.10
2.10 - 2.20	Argilla limosa di colore grigio scuro con strutture marziali, consistenti e noduli sabbiosi da 10.0m	0.10	12.20
2.20 - 2.30	Linea argillosa di colore grigio scuro con noduli sabbiosi scuri di dimensioni variabili	0.10	12.30
2.30 - 2.40	Linea sabbiosa di colore nocciola con particelle marziali consistenti. Presenza di carboni e noduli grigi chiari	0.10	12.40
2.40 - 2.50	Argilla limosa di colore grigio scuro con strutture marziali, consistenti e noduli sabbiosi da 10.0m	0.10	12.50
2.50 - 2.60	Linea argillosa di colore grigio scuro con noduli sabbiosi scuri di dimensioni variabili	0.10	12.60
2.60 - 2.70	Linea sabbiosa di colore nocciola con particelle marziali consistenti. Presenza di carboni e noduli grigi chiari	0.10	12.70
2.70 - 2.80	Argilla limosa di colore grigio scuro con strutture marziali, consistenti e noduli sabbiosi da 10.0m	0.10	12.80
2.80 - 2.90	Linea argillosa di colore grigio scuro con noduli sabbiosi scuri di dimensioni variabili	0.10	12.90
2.90 - 3.00	Linea sabbiosa di colore nocciola con particelle marziali consistenti. Presenza di carboni e noduli grigi chiari	0.10	13.00

DETTAGLIO - SEZIONE A-A (NTS)



NOTA 1) IN ACCORDO A P.P. di iniziativa privata scheda 13.26/b del P.R.G. vigente.



00	FEBB 2022	V2_SCA	OWFRMN_V2_SCA_06	D	Particolari HDD approdo e vasca giunti	AG	Varie	Tecnococonsult	Tecnococonsult	Tecnococonsult
Rev	Data	Sezione	Identificativo	Tipi	Titolo abbreviato	Formati	Scala	Redazione	Controllo	Emissione

TECNOCOONSULT
INGEGNERIA CONSULTING S.p.A.

CENTRALE EOLICA OFFSHORE "RIMINI" (330 MW)
NEL BRACCIO DI MARE ANTISTANTE LA COSTA TRA RIMINI E CATTOLICA

REGIONE EMILIA ROMAGNA
CAPITANERIA DI PORTO DI RIMINI
OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN IN COMUNE DI RIMINI (RN)

IDENTIFICATIVO ELABORATO: OWFRMN_V2_SCA.06
TITOLO ELABORATO: PARTICOLARI HDD APPRODO E VASCA GIUNTI

Cartella:	VIA_2 ELABORATI PROGETTO	Scala:	Varie	Revisioni e data:	00_FEBBRAIO 2022
PROFONTE:	ENERGIA WIND 2020 s.r.l.	PROGETTAZIONE:	Progetto generale e concept... Coordinamento Studi di Impatto Ambientale: Dott. Arch. Daniela Moderini Dott. Arch. Giovanni Alessandro Selano		
PROGETTAZIONE CIVILE:	RICCARDO DUCELLI	PROGETTAZIONE ELETTRICA:	TECNOCOONSULT Engineering Construction srl		
			3E INGEGNERIA s.r.l.		

00	FEBB 2022	V2_SCA	OWFRMN_V2_SCA_06	D	Particolari HDD approdo e vasca giunti	AG	Varie	Tecnococonsult	G.A. Selano	EW 2020
----	-----------	--------	------------------	---	--	----	-------	----------------	-------------	---------

Questo elaborato è di proprietà di Energia Wind 2020 s.r.l. È vietata la riproduzione totale o parziale non espressamente autorizzata dalla società proponente.