

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

N.

DIS-AMB-B-35496

AREE DI DRAGAGGIO

NOTE

1. LE PROFONDITA' SONO STATE RICAVATE DAI RILIEVI BATIMETRICI EFFETTUATI DURANTE LA CAMPAGNA DI INDAGINI LUGLIO/AGOSTO 2022.

2. PER I DIVIETI DI NAVAGAZIONE IN PROSSIMITA' DELLE PIATTAFORME E DEI TERMINALE SI RIMANDA ALL'ART.2 DELL'ORDINANZA N.34/2020 DEL MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI - CAPITANERIA DI PORTO DI RAVENNA.

3. ROTTA DELLA CONDOTTA DISMESSA AGIP N.3 COME INDICATO NEI DATABASE GIS DELLA REGIONE EMILIA ROMAGNA.

4. ROTTA DELLA CONDOTTA DISMESSA AGIP N.3 STABILITA IN BASE AI RISULTATI DEI RILIEVI BATIMETRICI EFFETTUATI DURANTE LA CAMPAGNA DI INDAGINI DI LUGLIO/AGOSTO 2022.

5. LE QUOTE DI DRAGAGGIO, RIFERITE AL LIVELLO MEDIO MARE (LMM) SONO CONSIDERATE AL NETTO DEL OVERDREDGING DEI MEZZI CHE SARANNO IMPIEGATI PER LE OPERAZIONI DI DRAGAGGIO.

LEGENDA

TRACCIATO CONDOTTA DN 650
PROGETTO FSRU RAVENNA APPROVATO

TRACCIATO CAVO TLC

TRACCIATO CAVO MT

CAVO TLC ALL'INTERNO DELLE CONDOTTE PIR

CAVO MT ALL'INTERNO DELLE CONDOTTE PIR

POSIZIONE RILEVATA DELLA CONDOTTA DISMESSA AGIP N.3 Ø24"

CONDOTTE ED ELETTRODOTTI ESISTENTI (POSIZIONE RILEVATA)

PIATTAFORME ESISTENTI

CORRIDOIO PORTUALE - ORD. 32/22 DEL M.I.T. - CAPITANERIA RAVENNA

CANALE DI ACCESSO ALLA PIATTAFORMA PIR E AREA DI EVOLUZIONE
PROGETTO FSRU RAVENNA (PROGETTO OTTIMIZZATO)

AREA DI DRAGAGGIO RIMOSSA RISPETTO A PROGETTO AUTORIZZATO

AREA DI DRAGAGGIO AGGIUNTA RISPETTO A PROGETTO AUTORIZZATO

AREA DI DRAGAGGIO APPROFONDIRA RISPETTO A PROGETTO AUTORIZZATO

AREA DI DRAGAGGIO CONFERMATA RISPETTO A PROGETTO AUTORIZZATO

Porto Canali

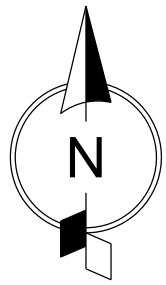
Marina di Ravenna

Porto Nuovo

Porto Antico

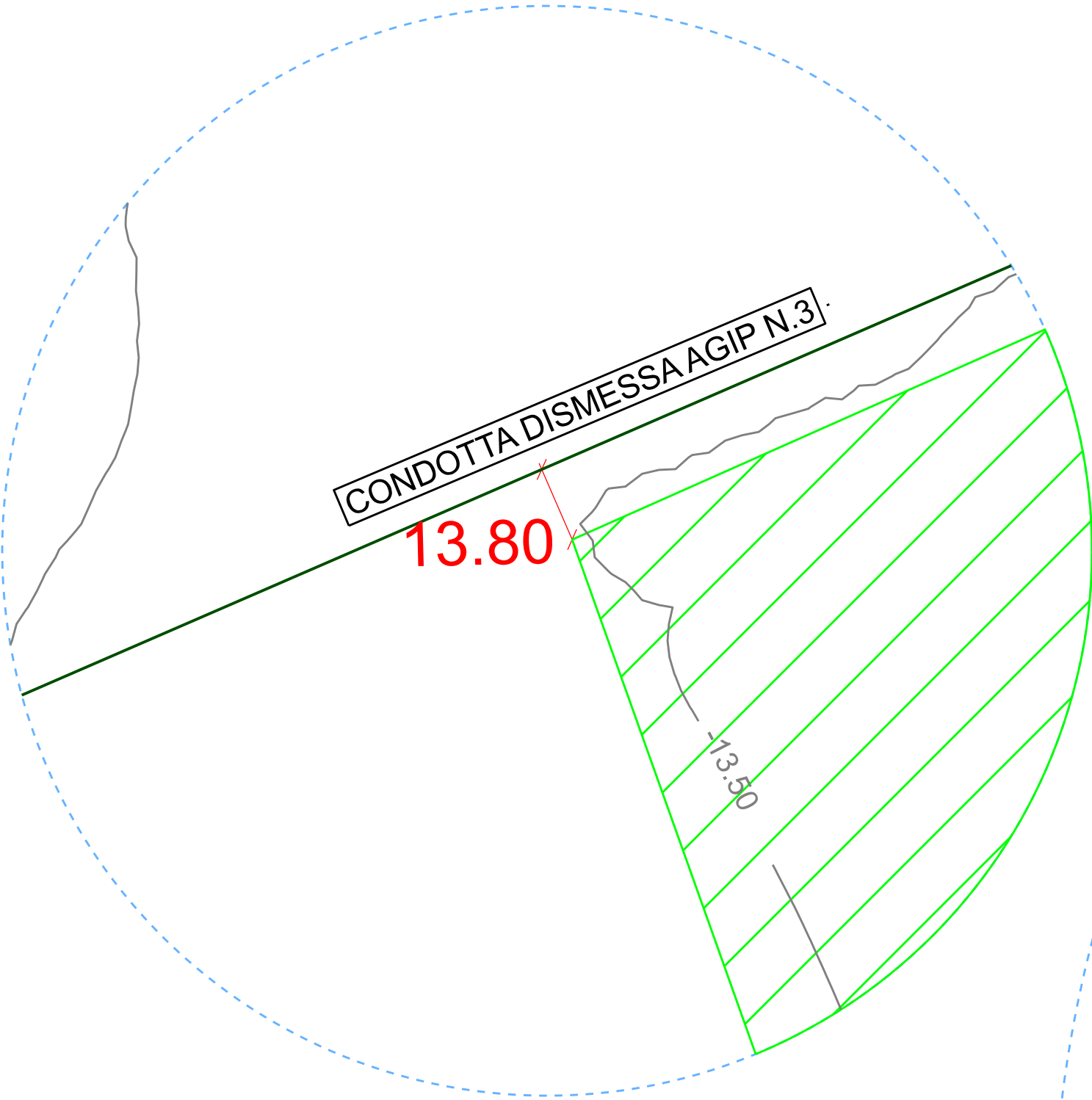
1	04/01/2024	AGGIORNAMENTO AREA DRAGAGGIO - EMISSIONE PER PERMESSI	D BOLLETTA	A GIGLIOTTI	M BEGINI
01	19/09/2023	EMISSIONE PER PERMESSI	D BOLLETTA	A GIGLIOTTI	M BEGINI
Rev	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA	COMMESSA	CODICE TECNICO	
		Rif Tfm 011-PJM22-001-20-01-B-5499	NQ/R22199	---	
FSRU Ravenna e Collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti			DIS. N. DIS-AMB-B-35499		
			REVISIONE 1		
Aree di Dragaggio (LMM) - Stato comparato -			FG. 1 DI 2		
			SCALA 1:5000		

1- Ambito Unica - Rep. 03/12/01/2024-0000028.8



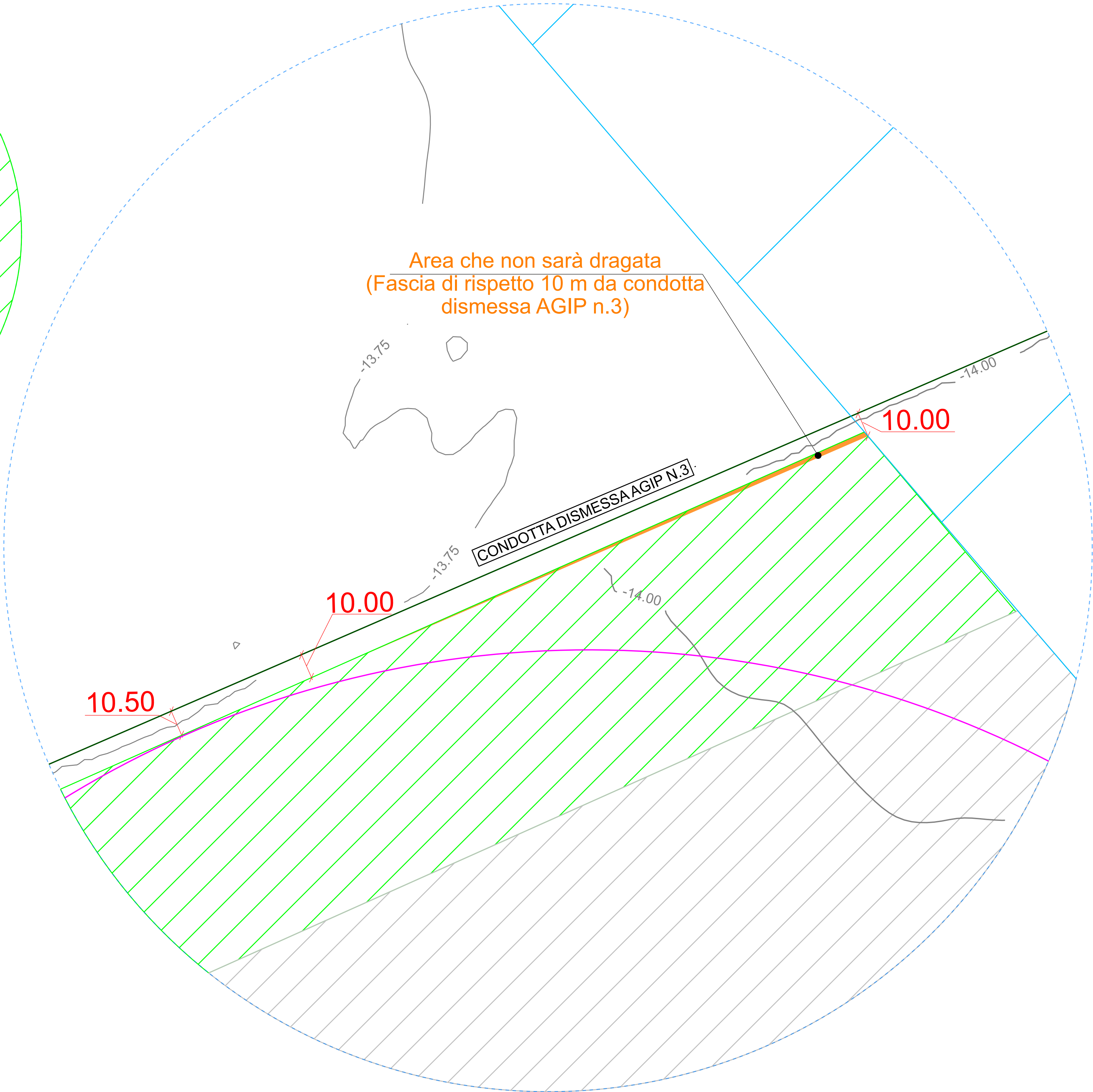
PARTICOLARE 1

Distanza tra Area di dragaggio (Vertice Nord-Ovest) e Condotta Dismessa AGIP n.3



PARTICOLARE 2

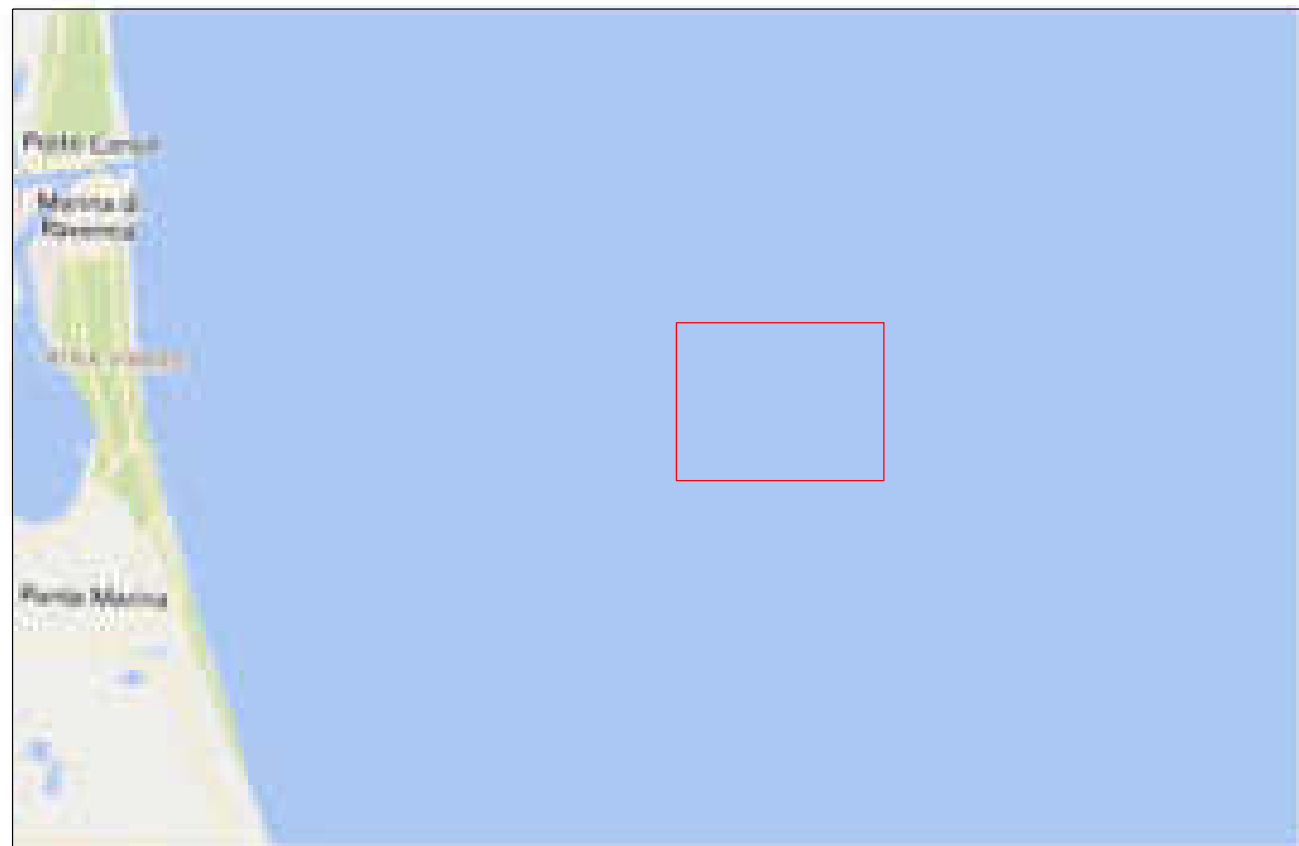
Distanza tra Area di dragaggio (Vertice Nord-Est) e Condotta Dismessa AGIP n.3



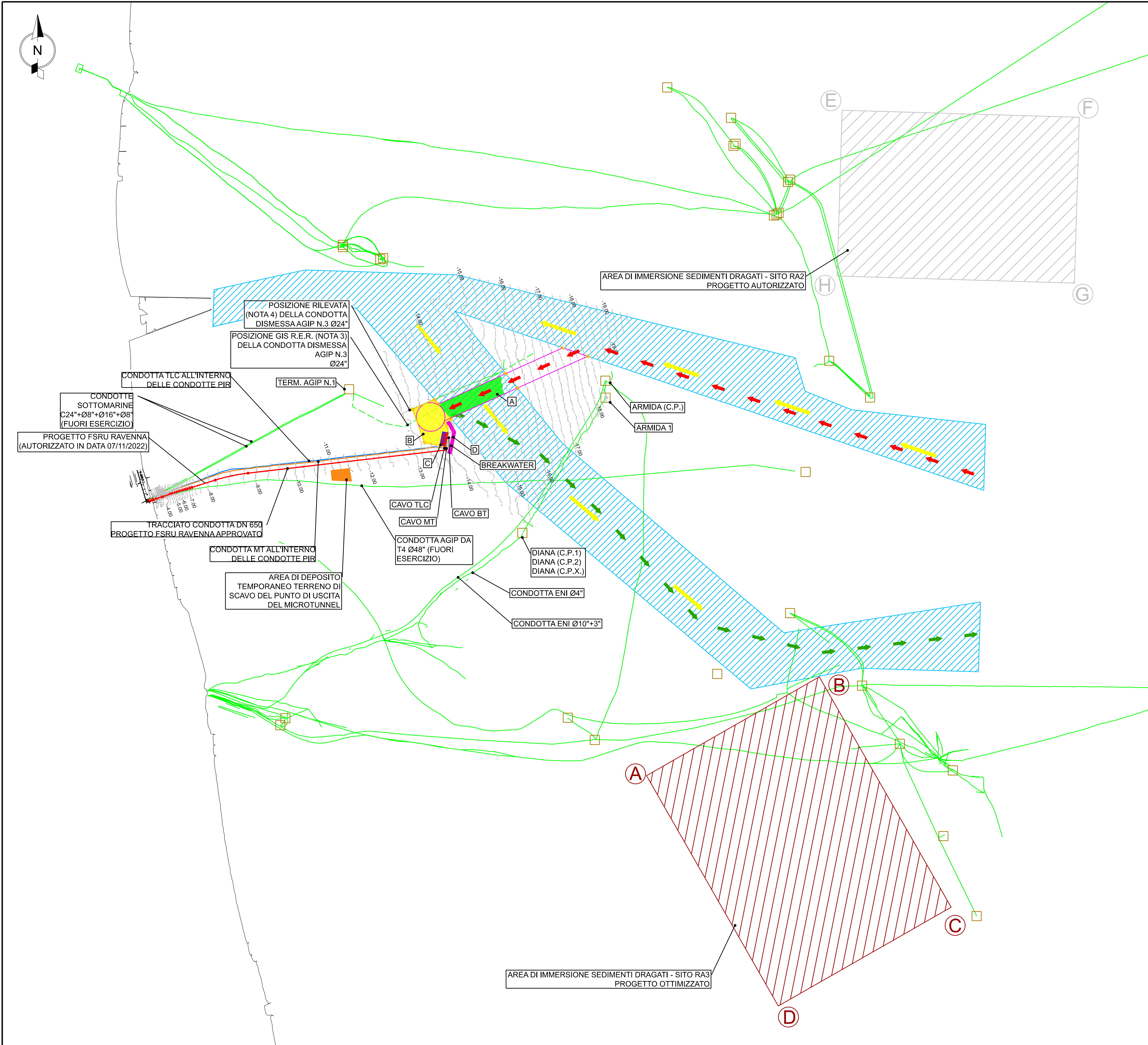
DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	N.
AREE DI DRAGAGGIO	DIS-AMB-B-35496

- NOTE
1. LE PROFONDITA' SONO STATE RICAVATE DAI RILIEVI BATIMETRICI EFFETTUATI DURANTE LA CAMPAGNA DI INDAGINI DI LUGLIO/AGOSTO 2022.
 2. PER I DIVIETI DI NAVAGAZIONE IN PROSSIMITA' DELLE PIATTAFORME E DEI TERMINALE SI RIMANDA ALL'ART.2 DELL'ORDINANZA N.34/2020 DEL MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI - CAPITANERIA DI PORTO DI RAVENNA.
 3. ROTTA DELLA CONDOTTA DISMESSA AGIP N.3 COME INDICATO NEI DATABASE GIS DELLA REGIONE EMILIA ROMAGNA.
 4. ROTTA DELLA CONDOTTA DISMESSA AGIP N.3 STABILITA IN BASE AI RISULTATI DEI RILIEVI BATIMETRICI EFFETTUATI DURANTE LA CAMPAGNA DI INDAGINI DI LUGLIO/AGOSTO 2022.
 5. LE QUOTE DI DRAGAGGIO, RIFERITE AL LIVELLO MEDIO MARE (LMM) SONO CONSIDERATE AL NETTO DEL OVERDREDGING DEI MEZZI CHE SARANNO IMPIEGATI PER LE OPERAZIONI DI DRAGAGGIO.

- LEGENDA
- POSIZIONE RILEVATA DELLA CONDOTTA DISMESSA AGIP N.3 Ø24"
 - CORRIDOIO PORTUALE - ORD. 32/22 DEL M.I.T. - CAPITANERIA RAVENNA
 - CANALE DI ACCESSO ALLA PIATTAFORMA PIR E AREA DI EVOLUZIONE PROGETTO FSRU RAVENNA (PROGETTO OTTIMIZZATO)
 - AREA DI DRAGAGGIO AGGIUNTA RISPETTO A PROGETTO AUTORIZZATO
 - AREA DI DRAGAGGIO CONFERMATI RISPETTO A PROGETTO AUTORIZZATO
 - AREA DI DRAGAGGIO ELIMINATA PER RISPETTARE UNA FASCIA DI 10 m DALLA CONDOTTA AGIP N.3 ESISTENTE



1	04/01/2024	AGGIORNAMENTO AREA DRAGAGGIO - EMISSIONE PER PERMESSI	D BOLLETTA	A GIGLIOTTI	M BEGINI
of	19/09/2023	EMISSIONE PER PERMESSI	D BOLLETTA	A GIGLIOTTI	M BEGINI
Rev	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA Rif Tfm 011-PJM22-001-20-01-B-5499	COMMESSA NQ/R22199	CODICE TECNICO ---	
FSRU Ravenna e Collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti			DIS. N. DIS-AMB-B-35499	REVISIONE 1	
Aree di Dragaggio (LMM) - Stato comparato -			FG.	2	DI 2
			SCALA	15000	



DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

N.

NOTE

1. LE PROFONDITA' SONO STATE RICAVATE DAI RILIEVI BATIMETRICI EFFETTUATI DURANTE LA CAMPAGNA DI INDAGINI DI LUGLIO/AGOSTO 2022.

2. PER I DIVIETI DI NAVIGAZIONE IN PROSSIMITA' DELLE PIATTAFORME E DEI TERMINALE SI RIMANDA ALL'ART. 2 DELL'ORDINANZA N.34/2020 DEL MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI - CAPITANERIA DI PORTO DI RAVENNA.

3. ROTTA DELLA CONDOTTA DISMESSA AGIP N.3 COME INDICATO NEI DATABASE GIS DELLA REGIONE EMILIA ROMAGNA.

4. ROTTA DELLA CONDOTTA DISMESSA AGIP N.3 STABILITA IN BASE AI RISULTATI DEI RILIEVI BATIMETRICI EFFETTUATI DURANTE LA CAMPAGNA DI INDAGINI DI LUGLIO/AGOSTO 2022.

LEGENDA

TRACCIATO CONDOTTA DN 650
PROGETTO FSRU RAVENNA APPROVATO

TRACCIATO CONDOTTA DN 650 - TRATTO IN MICROTUNNEL
PROGETTO FSRU RAVENNA APPROVATO

CAVO TLC

CAVO MT

CONDOTTA TLC ALL'INTERNO DELLE CONDOTTE PIR

CONDOTTA MT ALL'INTERNO DELLE CONDOTTE PIR

CONDOTTE ED ELETTRODOTTI ESISTENTI

CONDOTTE ED ELETTRODOTTI ESISTENTI (POSIZIONE RILEVATA)

PIATTAFORME ESISTENTI

AREE DI MANOVRA

CORRIDOIO PORTUALE - ORD. 32/22 DEL M.I.T. - CAPITANERIA RAVENNA

AREA DI DRAGAGGIO A (PROGETTO OTTIMIZZATO)

AREA DI DRAGAGGIO B (PROGETTO OTTIMIZZATO)

AREA DI DRAGAGGIO C (PROGETTO OTTIMIZZATO)

AREA DI DRAGAGGIO D (PROGETTO OTTIMIZZATO)

AREE DI IMMERSIONE SEDIMENTI DRAGATI - SITO RA2 (PROGETTO AUTORIZZATO)

AREE DI IMMERSIONE SEDIMENTI DRAGATI - SITO RA3 (PROGETTO AGGIORNATO)

AREA DI IMMERSIONE TEMPORANEA

CANALE DI ACCESSO ALLA PIATTAFORMA PIR E AREA DI EVOLUZIONE
PROGETTO FSRU RAVENNA (PROGETTO OTTIMIZZATO)

ROTTA IN ENTRATA DELLA GASIERA

ROTTA IN USCITA DELLA GASIERA

BOA DI SEGNALEZIONE
PROGETTO FSRU RAVENNA (PROGETTO OTTIMIZZATO)

Alfonseine

Ravenna

Russi

Forlì

Cesena

COORDINATE GEOGRAFICHE SITO RA3
WGS84-UTM 32N

	LONGITUDINE	LATITUDINE
A	776571,0959	4920100,658
B	781181,5813	4923205,832
C	785321,7615	4917058,118
D	780710,9296	4913953,282

COORDINATE GEOGRAFICHE SITO RA2
WGS84-UTM 33N [EPSG: 32633]

	LONGITUDINE	LATITUDINE
E	304072.1490	4935922.7110
F	310691.4510	4935726.0540
G	310556.3590	4931097.6900
H	303932.3280	4931294.3420

REPUBBLICA ITALIANA

MINISTERO DELL'INTERNO

19/09/2023

EMMISSIONE PER PERMESSI

D BOLLETTA

A GIGLIOTTI

M BEGNI

Rev

DATA

DESCRIZIONE

ELABORATO

VERIFICATO

APPROVATO

PROGETTISTA

COMMESSA

CODICE TECNICO

Ref Tfm 011-PJM22-001-20-DT-B-5497

NQ/R22199

FSRU Ravenna e Collegamento alla Rete Nazionale Gasdotti

DIS N

DIS-AMB-B-354.97

REVISIONE

0f

Aree di deposito sedimenti

FG

1

DI

1

SCALA

1:50000