



LEGENDA:

- = CONDOTTA GAS E CAVO A FIBRA OTTICA
- = CAVO D'ORMEGGIO IN ACCIAIO – POSIZIONE START
- - - = CAVO D'ORMEGGIO IN ACCIAIO – POSIZIONE STOP
- ~ = CAVO D'ORMEGGIO SINTETICO GALLEGGIANTE
- 1 = NUMERO ANCORA
- = AREA INSTALLAZIONE ANCORA E RELATIVA GRIPPIA (R 20m)
- = AREA INSTALLAZIONE ANCORA E RELATIVA GRIPPIA (R 10m)
- = BOA DI SOLLEVAMENTO CAVO DAL FONDO (POSIZIONE START)
- = BOA DI SOLLEVAMENTO CAVO DAL FONDO (POSIZIONE STOP)
- = ZONA DI CONTATTO CAVO/FONDALE E CATENA/FONDALE

BATIMETRIA

- = AREA A FONDO MOBILE PER POSIZIONAMENTO ANCORA
- = AREA A FONDO MOBILE, OPZIONALE PER POSIZIONAMENTO ANCORA
- = MOSAICO DI FONDI DURI, CORALLIGENO E FONDI MOBILI

NOTE:

IN FASE DI INSTALLAZIONE, IN CASO DI EMERGENZA DETTATA DALLE CONDIZIONI OPERATIVE E/O METEO-MARINE, IL COMANDANTE DELLA NAVE POSATUBI POTRA' AVERE LA NECESSITA' DI RILOCARE ALCUNE ANCORE IN POSIZIONI DIVERSE DA QUELLE INDICATE FERMO RESTANDO IL RISPETTO DEL SEGUENTE CRITERIO PER LE ZONE SENSIBILI:

- INDIVIDUARE, SULLA BASE DEI RILIEVI SOTTOMARINNI EFFETTUATI, AREE LIBERE DA BIOCOSTRUZIONI E FANEROGAME.
- POSIZIONARE LE ANCORE IN TALI AREE.
- INSTALLARE UNA O PIU' BOE SUI CAVI DI ORMEGGIO AL FINE DI MINIMIZZARE LA LUNGHEZZA DELLA SEZIONE DI CAVO A CONTATTO CON IL FONDALE SOTTOMARINO.

CENTRO AREA INSTALLAZIONE ANCORA E RELATIVA GRIPPIA	EAST (m)	NORTH (m)	LUNGHEZZA DI CONTATTO CAVO/FONDALE (m)
1	280521.02	4468471.93	200 ca.
2	281016.10	4468137.28	300 ca.
3	281345.58	4468089.25	250 ca.
4	281834.88	4467277.77	250 ca.
5	282004.98	4467002.94	350 ca.
6	281976.28	4466595.64	300 ca.
7	281610.44	4466421.16	200 ca.
8	281457.72	4466168.34	200 ca.
9	280112.88	4465335.54	catena 20 ca.
10	279200.73	4467452.75	catena 20 ca.
11	279803.41	4467985.31	200 ca.
12	280183.30	4468150.09	200 ca.

PROJECT TITLE		TRANS ADRIATIC PIPELINE (TAP)		TAG NUMBERS
DRAWING TITLE		CASTORO SEI - CAMPO ANCORE IN CORRISPONDENZA DELL'AREA 5 (POSIZIONE C)		N/A
FORMAT	SCALE	DATE	REVISION NO.	PAGE
A3	1:10000	04/12/2019	4	01 of 01
DRAWING NO. -				