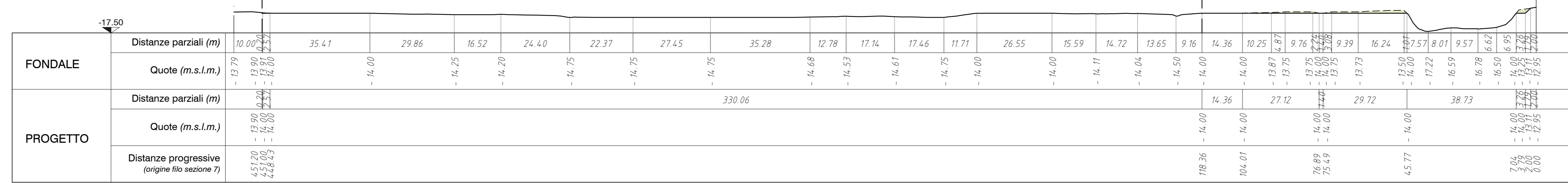


SEZIONE 30
Dist. prog. precedente 50.00 m
Dist. prog. successiva 50.00 m

TABELLA SUPERFICI	
Dragaggio -14.00 Area 2	0.13 m ²
Dragaggio -14.00 Area 3	16.64 m ²

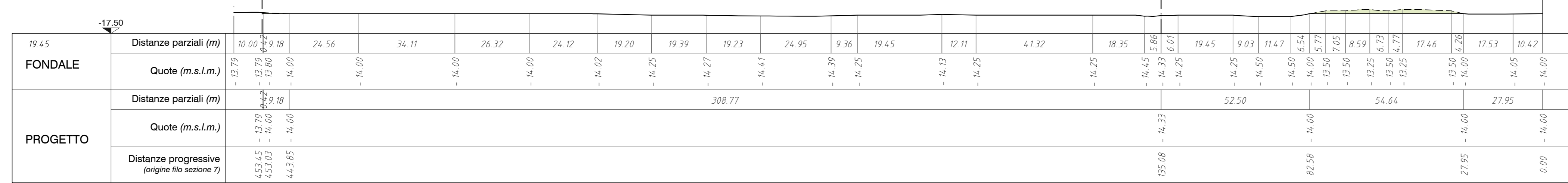
SCALA X 1:1 000
SCALA Y 1:500



SEZIONE 31
Dist. prog. precedente 50.00 m
Dist. prog. successiva 50.00 m

TABELLA SUPERFICI	
Dragaggio -14.00 Area 2	0.91 m ²
Dragaggio -14.00 Area 3	30.27 m ²

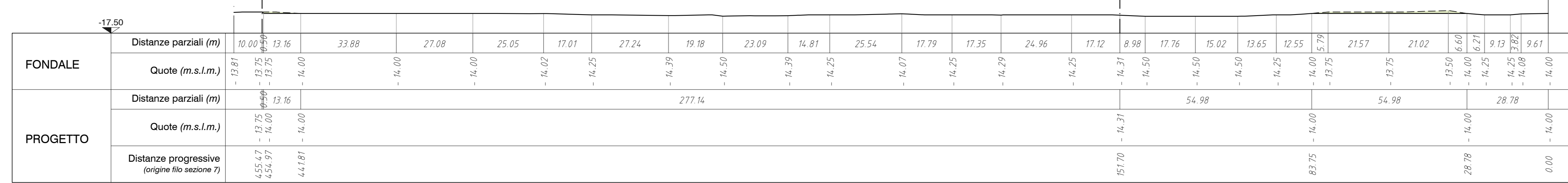
SCALA X 1:1 000
SCALA Y 1:500



SEZIONE 32
Dist. prog. precedente 50.00 m
Dist. prog. successiva 50.00 m

TABELLA SUPERFICI	
Dragaggio -14.00 Area 2	2.28 m ²
Dragaggio -14.00 Area 3	15.25 m ²

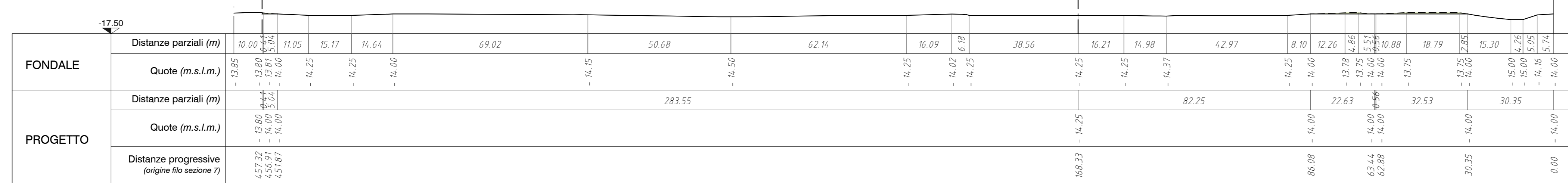
SCALA X 1:1 000
SCALA Y 1:500



SEZIONE 33
Dist. prog. precedente 50.00 m
Dist. prog. successiva 2.50 m

TABELLA SUPERFICI	
Dragaggio -14.00 Area 2	0.51 m ²
Dragaggio -14.00 Area 3	9.42 m ²

SCALA X 1:1 000
SCALA Y 1:500



Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Meridionale
Porti di Bari, Brindisi, Manfredonia, Barletta, Monopoli
Ufficio di Brindisi



COMPLETAMENTO DELLA INFRASTRUTTURAZIONE PORTUALE
MEDIANTE BANCHINAMENTO E REALIZZAZIONE DELLA RETROSTANTE
COLMATA TRA IL PONTILE PETROLCHIMICO E COSTA MORENA EST

PROGETTO DEFINITIVO

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. F. DI LEVERANO

Progettisti incaricati:
ACQUATECNO S.r.l. (Ing. F. Di Leverano)
MODERNA S.p.A. (Ing. Marco Tartaglini)

TITOLO ELABORATO: DRAGAGGIO - SEZIONI DI COMPUTO TAV. 7/14
ELABORATO N°: OD 09
CODICE ELABORATO: 09-017-DT-209-1-SEZ

SIGLA	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO	DATA:
N. DATA	DESCRIZIONE	RED.	VER.	APP.
1	Luglio 2017	NOTA CONSIGLIO SUPERIORE LL.PP.		
2				

ATTENZIONE: IL LEGGE CI RISERVA LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURRE, RENDENDOLO NOTO A TERZI, ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE.