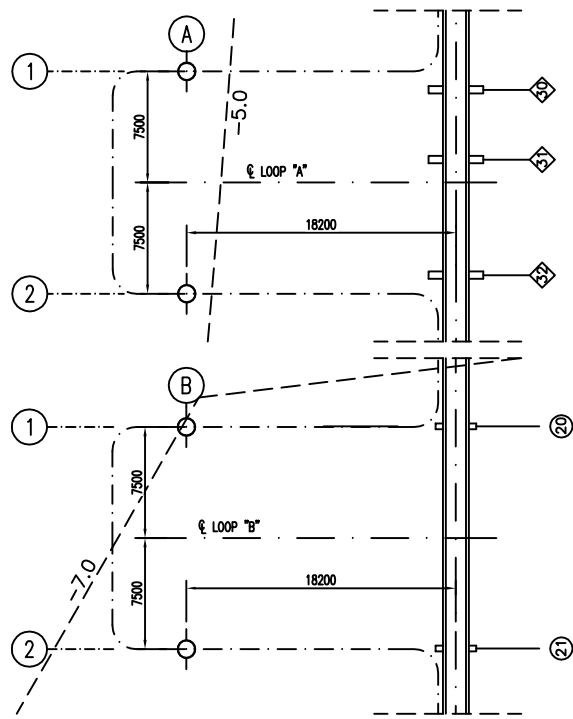


NUOVI PALI DA INSTALLARE

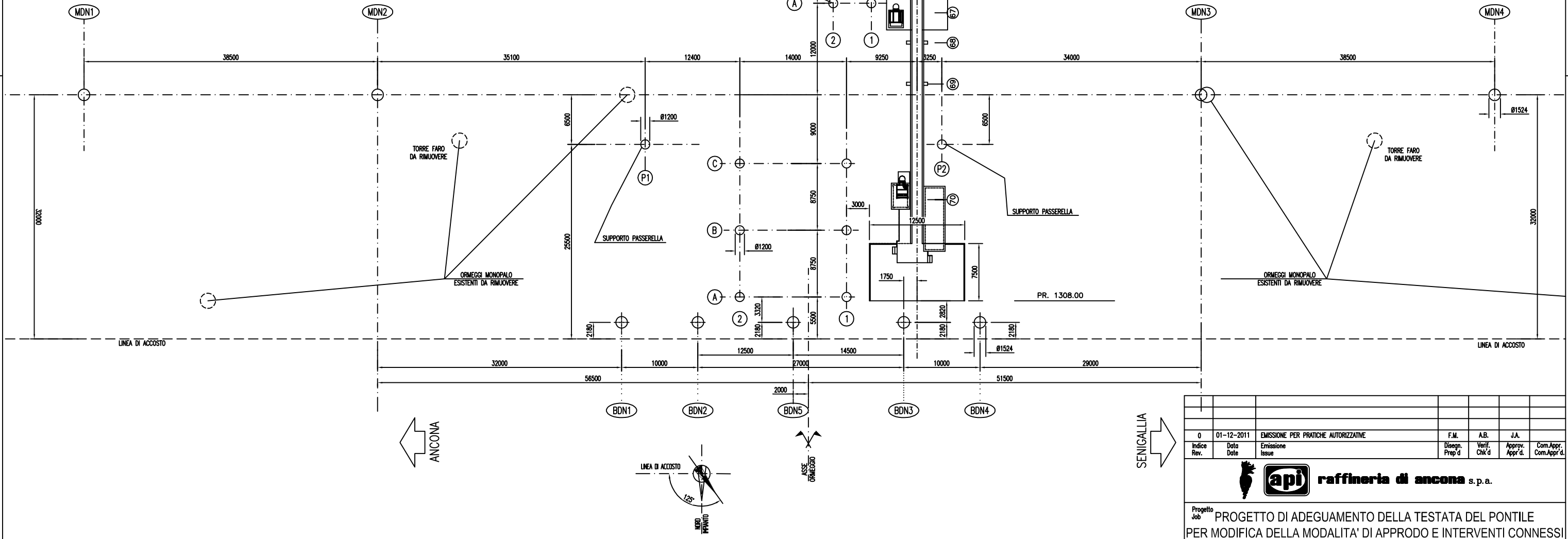
	DIAMETRO (mm)	LUNGHEZZA (m)	INFISSIONE (m)	PESO (t)	N° DI ELEMENTI
BDN1	Ø1524	39.0	25.5	54.7	1
BDN2	Ø1524	39.0	25.5	54.7	1
BDN3	Ø1524	39.0	25.5	54.7	1
BDN4	Ø1524	39.0	25.5	54.7	1
BDN5	Ø1524	39.0	25.5	54.7	1
MDN1	Ø1524	39.0	25.5	54.6	1
MDN2	Ø1524	39.0	25.5	54.6	1
MDN3	Ø1524	39.0	25.5	54.6	1
MDN4	Ø1524	39.0	25.5	54.6	1
PIATTAFORMA	Ø1200	55.2	40.0	41.7	6
PIATTAFORMA ANTINCENDIO	Ø1200	55.2	40.0	41.7	4
P1	Ø1200	33.5	20.0	24.2	1
P2	Ø1200	33.5	20.0	24.2	1
LOOP "A" (30, 32)	Ø1200	31.0	20.0	22.5	2
LOOP "B" (20, 21)	Ø1200	31.0	20.0	22.5	2

25 TOT. N° PALI



NOTE  
PRIMA DELL'INSTALLAZIONE DEI NUOVI PALI L'APPALTATORE DOVRA' CONTROLLARE LE EVENTUALI INTERFERENZE CON I PALI INCLINATI DELLE STRUTTURE ESISTENTI.

PIANTA PALI  
SCALA 1:250



0	01-12-2011	EMISSIONE PER PRATICHE AUTORIZZATIVE	F.M.	A.B.	J.A.
Indice Rev.	Data	Emissione	Disegn. Prep.d	Verif. Chk.d	Approv. Com.Appr.d

**api raffinaria di ancona s.p.a.**

Progetto Job: PROGETTO DI ADEGUAMENTO DELLA TESTATA DEL PONTILE PER MODIFICA DELLA MODALITA' DI APPRODO E INTERVENTI CONNESSI

Titolo Title: PIANTA NUOVI PALI

DOCUMENT PRODUCED BY: **TECON** s.r.l.  
Strada 1, Palazzo WTC - 20090 ASSAGO (MI)  
Tel. 02/92.882.150 - Fax 02/92.882.150

File Name: 1227-STR-DWG-006-0.dwg  
Scala Scale: 1:250  
REV. 0