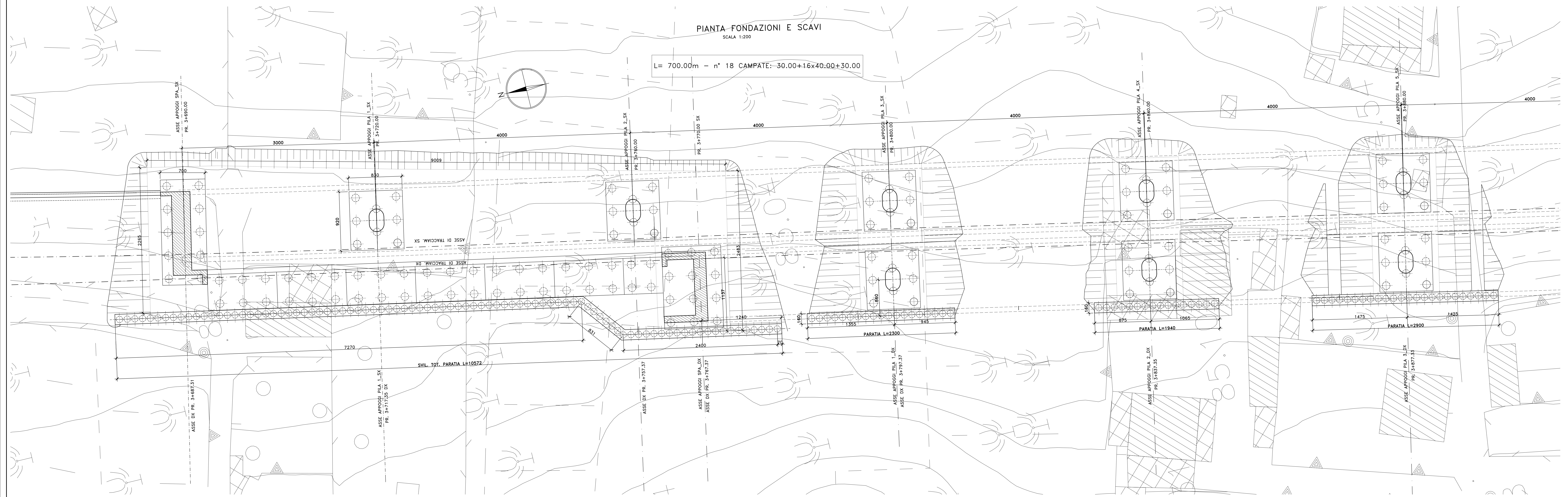


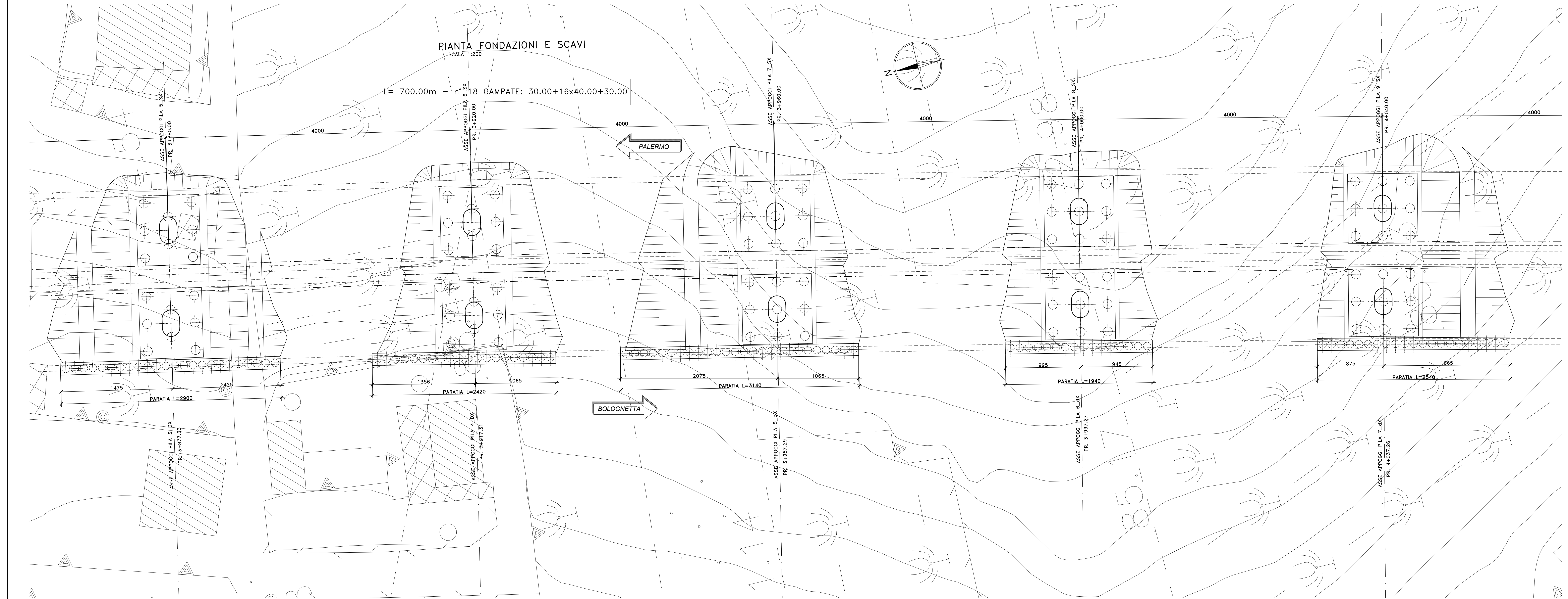
PIANTA FONDAZIONI E SCAVI
SCALA 1:200

L= 700.00m - n° 18 CAMPATE: 30.00+16x40.00+30.00



PIANTA FONDAZIONI E SCAVI
SCALA 1:200

L= 700.00m - n° 18 CAMPATE: 30.00+16x40.00+30.00



NOTE E PRESCRIZIONI:
PALI TRIVELLATI ESEGUITI CON L'IMPIEGO DI FANGHI BENTONITICI



S.S.121 "Catanesa"
Intervento S.S.121 - Tratto Palermo (A19) - rotonda Bolognetta

PROGETTO DEFINITIVO

cod. UP62

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - SERRA - VDP - BRENG**

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: GRUPPO DI PROGETTAZIONE

PROGETTISTA:
Responsabile: Francesco Strassone (Dir. Ing. Massimo Capasso)
Dir. Ing. Piero Ramo (2005)
Responsabile: Simulone 2005 (Ing. Giovanni Piazza)
Dir. Ing. Piero Ramo (2007)
Responsabile: Maurizio Galimberti e Ing. Sergio Di Masi
Dir. Ing. Piero Ramo (2012)
Responsabile: Stefano Cusi (Ing. Francesco Marzulli)
Dir. Ing. Piero Ramo (1988)



COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:



RESPONSABILE SIA:
Dir. Ing. Francesco Marzulli (Dir. Ing. Piero Ramo 1988)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dir. Ing. Luigi Marzulli

OPERE D'ARTE MAGGIORI
VI03 - VIADOTTO FONDOVILLA
pianta fondazioni e scavi - Tav. 1 di 2



CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PRODOTTO: DPUP0062		UP62_PO0103STRPP02_A		A	1:200
ELABORATO: D 23		CODICE ELAB: PO0103STRPP02			
C					
D					
B					
A	EMMISSIONE	FEB. 2023	P. CORRELLI	G. PAKZA	G. PAKZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO