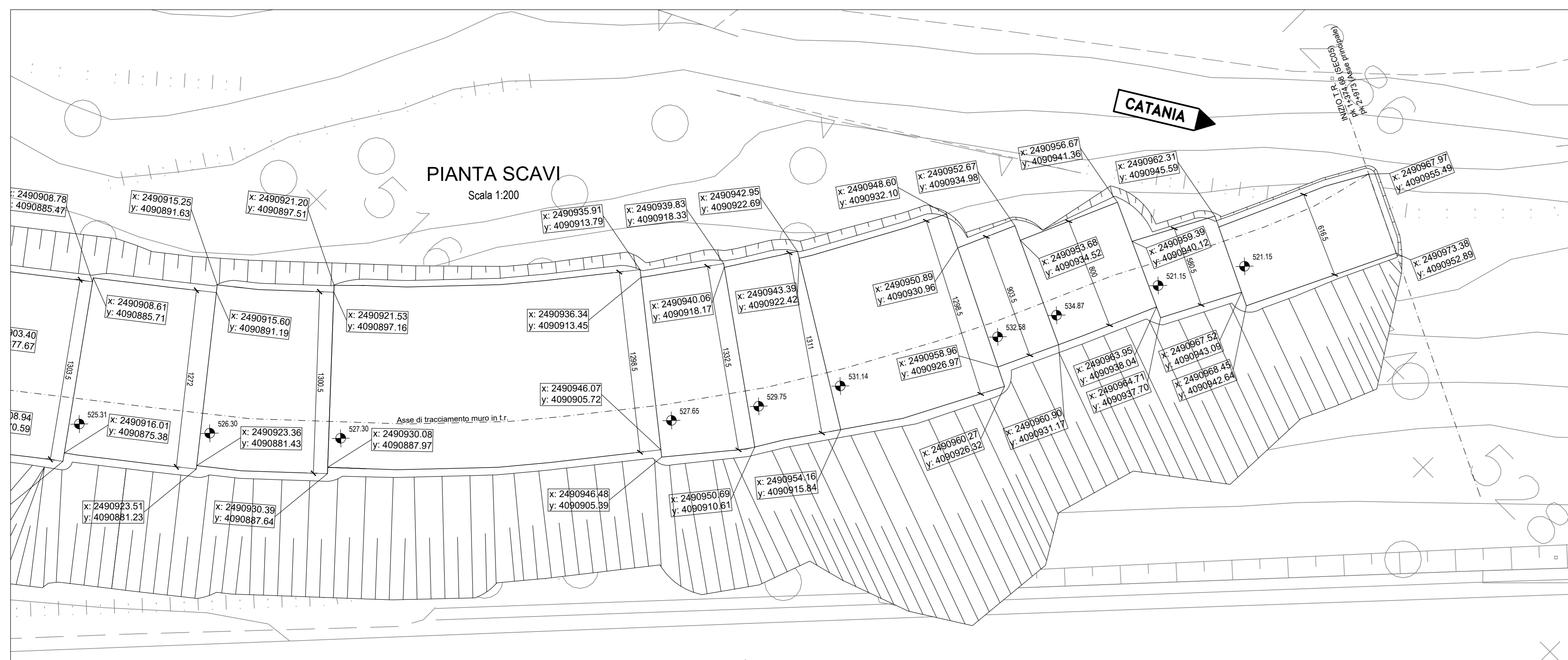


VOLUME DI SCAVO: m3





Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO RAGUSA-CATANIA
 Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiamonte"
 con la S.S. 115 e lo Svincolo della S.S. 194 "Ragusana"
 LOTTO 1 - Dallo svincolo n. 1 sulla S.S. 115 (compreso) allo svincolo n. 3 sulla S.P. 5 (escluso)

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - COOPROGETTI-GDG - ICARIA - OMNISERVICE

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI:
 SPECIALE: Dott. Ing. Nando Graneri
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 4351

IL GEOLOGICO:
 Dott. Geol. Marco Leonardi
 Ordine dei Geologi della Regione Lazio n° 1541

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Ambrogio Signorilli
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n° 435111

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Dott. Ing. Luigi Mupo

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
 MANDANTARI:
 MANDANTI:
 IL RESPONSABILE DI PROGETTO:

OPERE DI SOSTEGNO
 Muro in T.R. di sottoscarpa dal km 2+852 al km 2+973 - Carreggiata sinistra
 Pianta scavi

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LO4082	ED. MOD. N. PROG.	2101		
ELAB.	2010552	STRIPPO1		B	1:2000/200
D					
C					
B	Revisione a seguito istruttoria ANAS	Settembre 2021	M. Merzi	A. Signorilli	M. Graneri
A	EMMISSIONE	06/06/2021	A. Luffredo	A. Signorilli	M. Graneri
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REMATTO	VERIFICATO	APPROVATO