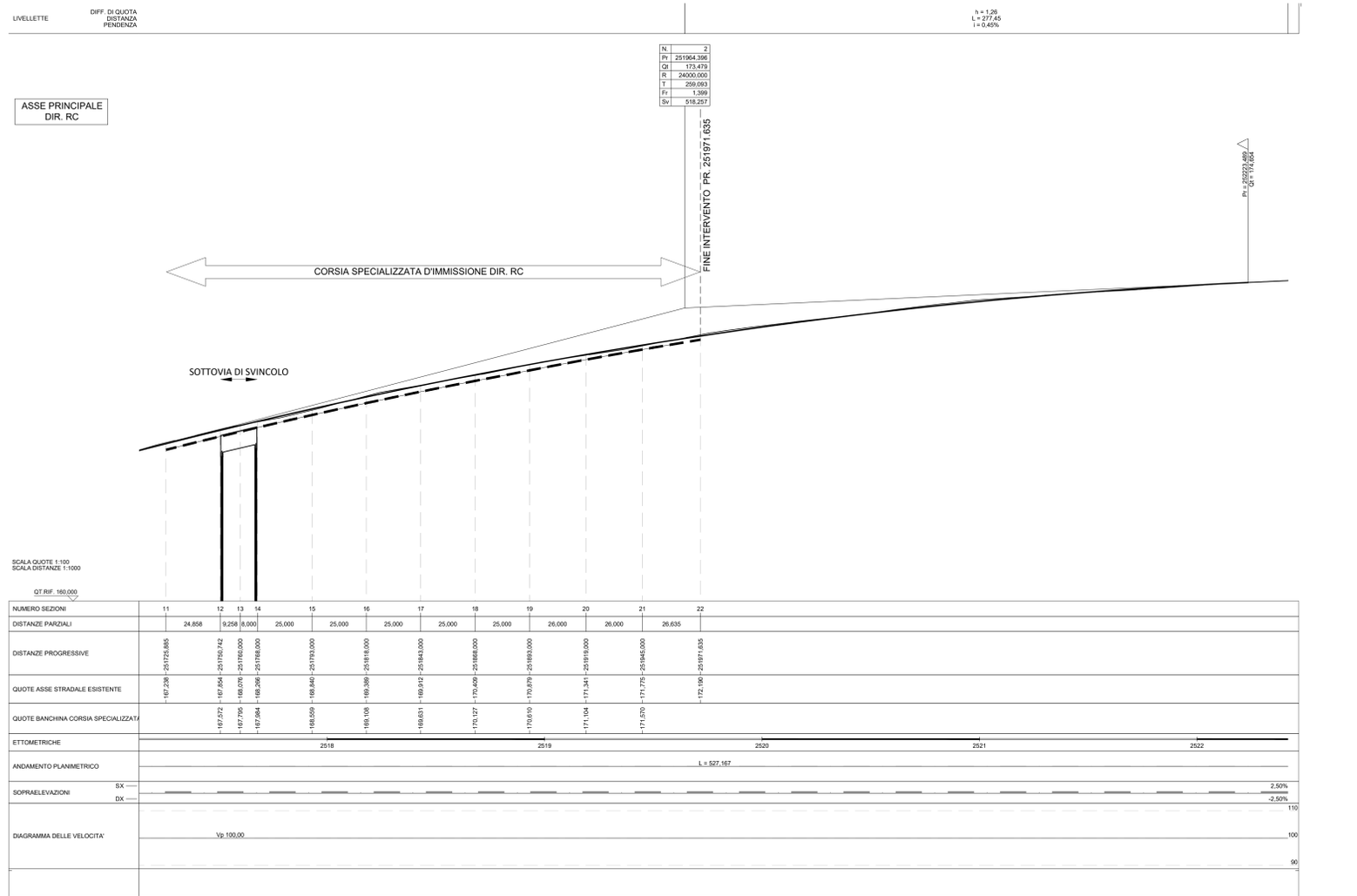


SCALA QUOTE 1:100  
SCALA DISTANZE 1:1000  
QT REF. 150.000

NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
DISTANZE PARZIALI		23.600	24.699	16.890	20.095	9.300	22.551				213.334	24.858	9.258 (8.000)	25.000	25.000	
DISTANZE PROGRESSIVE																
QUOTE ASSE STRADALE ESISTENTE																
QUOTE BANCONIA CORSIA SPECIALIZZATA																
ETTOMETRICHE	2513	2514	2515	2516	2517	2518	2519									
ANDAMENTO PLANIMETRICO	Sv = 132.241, R = 465.000; Sv = 319.209, R = 531.873															
SOPRAELEVAZIONI	SX: 7.00%; DX: -7.00%															
DIAGRAMMA DELLE VELOCITA'	Vp 100.00															



SCALA QUOTE 1:100  
SCALA DISTANZE 1:1000  
QT REF. 160.000

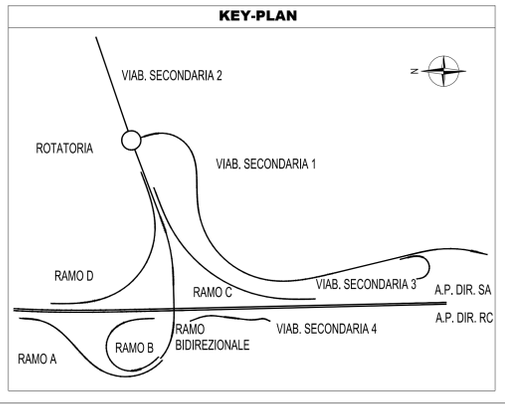
NUMERO SEZIONI	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
DISTANZE PARZIALI		24.858	9.258 (8.000)	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000	26.000	26.000	26.635	
DISTANZE PROGRESSIVE												
QUOTE ASSE STRADALE ESISTENTE												
QUOTE BANCONIA CORSIA SPECIALIZZATA												
ETTOMETRICHE		2519	2520	2521	2522							
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L = 527.367											
SOPRAELEVAZIONI	SX: 2.50%; DX: -2.50%											
DIAGRAMMA DELLE VELOCITA'	Vp 100.00											

### LEGENDA

h = Δ N LIVELLETTA  
L = DISTANZA ORIZZONTALE E VERTICI ALTIMETRICI  
i = PENDENZA (DISCESA: -ASCESA)

N = NUMERAZIONE PROGRESSIVA VERTICI  
Pr = PROGRESSIVA VERTICE ALTIMETRICO  
Qr = QUOTA VERTICE ALTIMETRICO  
R = RAGGIO RACCORDO ALTIMETRICO  
T = TANGENTE ALTIMETRICA  
Fr = FRECCIA  
Sv = SVILUPPO ARCO DI CERCHIO

R = INIZIO RACCORDO  
FR = FINE RACCORDO  
Pr = PROGRESSIVA  
Qr = QUOTA ALTIMETRICA



**Sanas**  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**A2 Autostrada del Mediterraneo**  
Lavori di costruzione del nuovo  
svincolo di Cosenza Nord al Km 250+000  
in località Settimo di Rende

**PROGETTO DEFINITIVO**

IL GEOLOGO Dott. Geol. Giuseppe Carciario Ordine dei geologi della Calabria n. 528	I PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Federico Koch Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A24924	PROGETTAZIONE ATI: (Mandataria) <b>GP INGENNERIA</b> GESTIONE PROGETTI INGENNERIA s.r.l.
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Vincenzo Secreti Ordine Ingegneri Provincia di Crotone n. 412	Ing. Paolo Orsini Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 13817	(Mandante) <b>RD</b> R.D. s.p.a.
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Biagio Marra	Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20529	(Mandante) <b>HYPRO</b> HYPRO s.p.a.

IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE NELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE (DPR/207/20 ART 15 COMMA 2)  
Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI  
Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20529

**STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE**  
ELABORATI DI PROGETTO

PROFILI LONGITUDINALI TAV. 3 DI 4

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
COMP. PROGETTO	TO01A1AMBCT44A		
ELAB. ELAB.	T01A1A01AMBCT44	A	1:1000

C			
B			
A	Emissione eseguito di rapporto di verifica ANAS	Ottobre '22	Clardullo Secreti Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDITO VERIFICATO APPROVATO