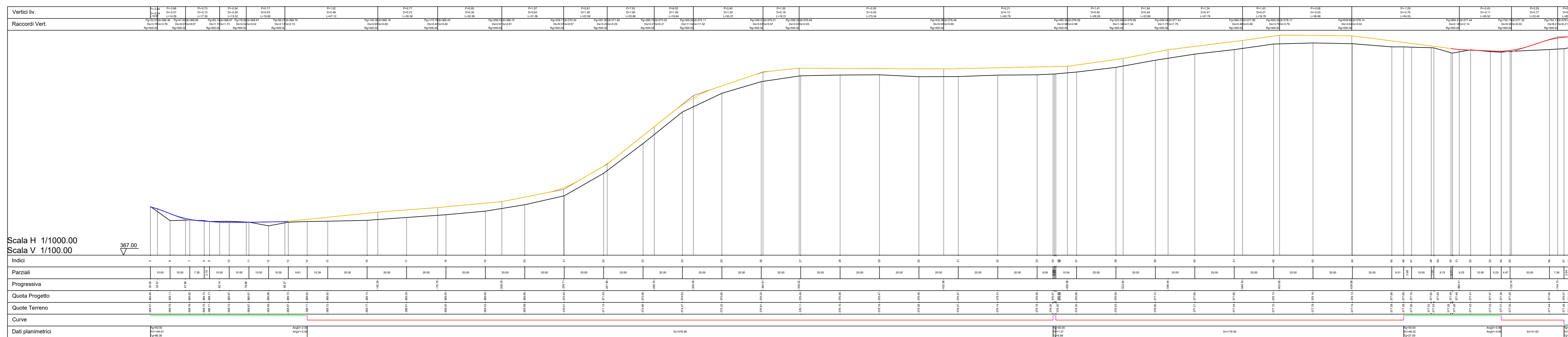
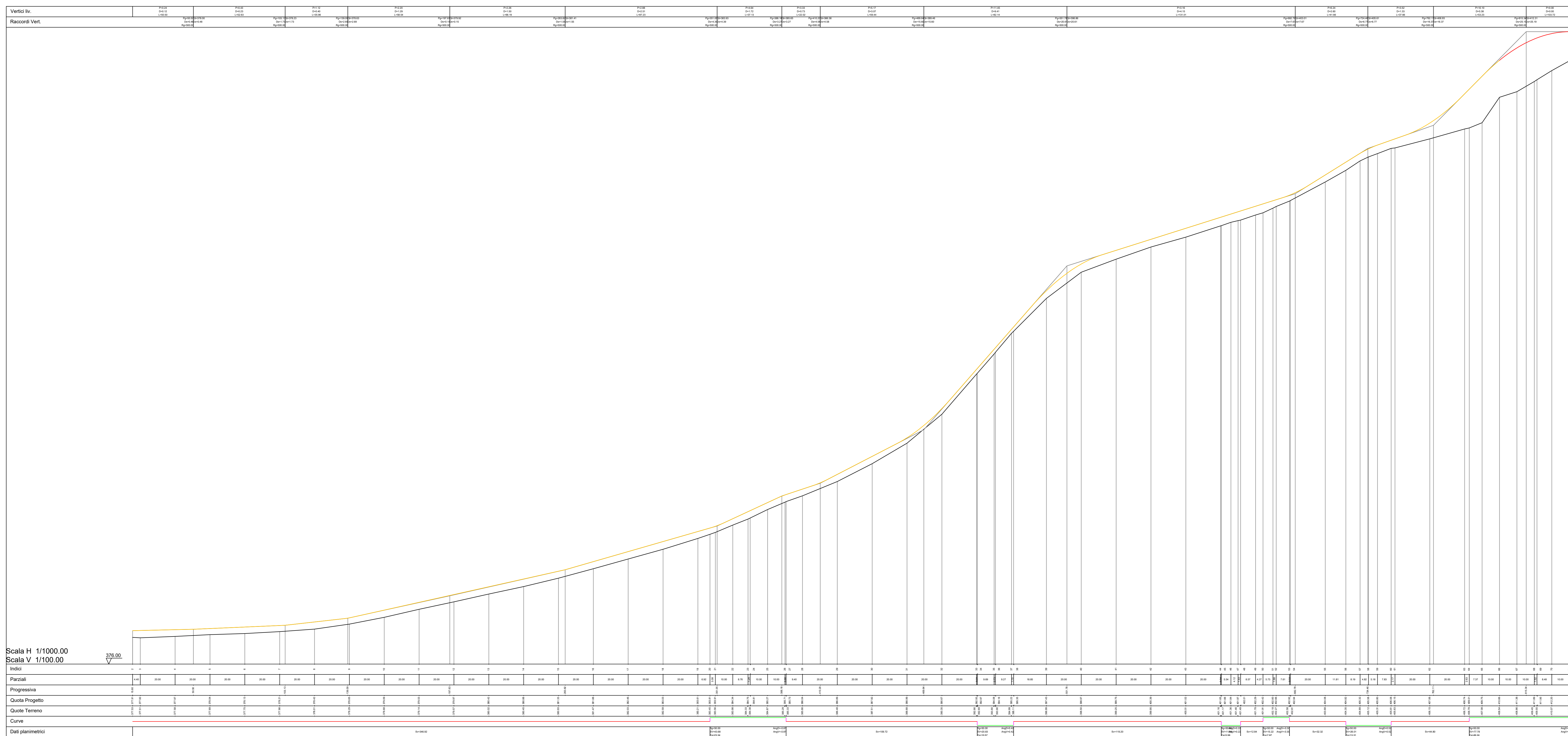


TRATTO 3-4 - VIABILITÀ DI IMPIANTO - POSTAZIONE AEROGENERATORE S2



TRATTO 1-2 - VIABILITÀ DI IMPIANTO - POSTAZIONE AEROGENERATORE S1



LEGENDA PLANIMETRIA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Nodo stradale di riferimento per i profili
	Tratto di viabilità' di impianto nodi 1 - 2
	Tratto di viabilità' di impianto nodi 3 - 4

LEGENDA PROFILI	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Profilo viabilità esistente*
	Profilo viabilità esistente da allargare**
	Profilo viabilità in adeguamento
	Profilo viabilità di nuova realizzazione
	Profilo viabilità temporanea

NOTE

*:Viabilità esistente da sottoporre a locali interventi di manutenzione ordinaria/straordinaria (es. regolarizzazione del fondo stradale)

** :Viabilità esistente da sottoporre ad allargamento costante della carreggiata (~1,00m)

DISEGNI DI RIFERIMENTO	
TAVOLA	DESCRIZIONE
R2R-WSDM-TP8	Viabilità e piazzole - Planimetria di progetto - Fase di cantiere
R2R-WSDM-TP12	Sezioni trasversali rappresentative viabilità di impianto

REGIONE PUGLIA
CITTÀ METROPOLITANA DI BARI
COMUNE DI ALTAMURA

Comittente: **R2R** GRUPPO a2a

R2R S.r.l. (gruppo a2a)
Piazza Manifattura n. 1
58068 - Rovereto (TN)

Parco Eolico Serra di Mele

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** / N° Documento: **R2R-WSDM-TC11a**

ID PROGETTO: **R2R-WSDM** / SEZIONE: **C** / TIPOLOGIA: **G** / FORMATO: **A0**

Elaborato: **PROFILI LONGITUDINALI VIABILITÀ DI IMPIANTO**

FOGLIO: **1** di 2 / SCALA: **VARIE** / Nome file: **YDUOL79_R2R-WSDM-TC11a**

A cura di:

Gruppo di progettazione:
Ing. Giuseppe Frigo
(Coordinate e Impianti)
Ing. Marco De Santis
Ing. Antonio Caputo
Ing. Giuseppe Costa
Ing. Paolo Diogora
Ing. Tommaso Frigo
Ing. Andrea Marino
Ing. Antonio Marino
Ing. Tommaso Novati
Ing. Giuseppe Novati

Contributi specialistici:
Ing. Antonio De Santis (Studio geologico)
Ing. Marco De Santis (Sviluppo impiantistico)
Ing. Paolo Diogora (Sviluppo impiantistico)
Ing. Giuseppe Frigo (Sviluppo impiantistico)

Doc. Del. Leonardo Rocconi (Organismo)
Doc. Del. Maurizio Rocconi (Organismo)
N. 3483 - Dott. Ing. Giuseppe Frigo

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	Nov 2023	Prima emissione	MU	GF	R2R

Elaborazioni I.A.T. Considerare a progetto S.r.l. con licenza UNI 11350:2010 - Via Michele Cassa s.n.c. Di CACAP - 89122 Castiglione, Tel. Fax +39 070 693257