



**ANAS S.p.a.**

STRUTTURA TERRITORIALE MARCHE

Provincia di ASCOLI PICENO

**S.S. n. 4 "Via Salaria"**  
**PIANO DI POTENZIAMENTO E RIQUALIFICAZIONE**

INTERVENTI DI ADEGUAMENTO E MIGLIORAMENTO TECNICO-FUNZIONALE  
DELLA SEZIONE STRADALE IN TRATTI SALTUARI DAL KM 155+750 AL KM 159+000

**PROGETTO DEFINITIVO**

PROGETTISTA

Ing. Patrizia Pagone

PROGETTAZIONE STRADALE



Via Isonzo 104  
60124 Ancona

GEOLOGO

Geol. Francesco Mataloni

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO

Ing. Marco Mancina

PROGETTO

DATA Luglio 2020

**ELENCO ELABORATI**

CODICE PROGETTO				NOME FILE			REVISIONE	SCALA		
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.		CODICE ELAB.						
A C M S A N 5 4 4	D	2	0 0 1	T	0 0	E G 0 0	G E N	E T 0 1	A	
D										
C										
B										
A	EMISSIONE			Luglio 2020	Ing.	Ing.	Ing.			
REV.	DESCRIZIONE			DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO			

# ELENCO ELABORATI

Codice SIL: ACMSAN00544

S.S. n. 4 "Via Salaria" – PIANO DI POTENZIAMENTO E RIQUALIFICAZIONE

Interventi di adeguamento e miglioramento tecnico-funzionale della sezione stradale in tratti saltuari dal Km 155+750 al Km 159+000

N°	COD. ELABORATO								NOME FILE	TITOLO	SCALA	FORMATO							
	macro opera	progressivo	ambito opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione											
<b>ELABORATI GENERALI</b>																			
1	T	0	0	E	G	0	0	G	E	N	E	T	0	1	A	T00EG00GENET01A	Elenco elaborati	-	A4
2	T	0	0	E	G	0	0	G	E	N	R	E	0	1	A	T00EG00GENRE01A	Relazione tecnico illustrativa	-	A4
3	T	0	0	E	G	0	0	G	E	N	C	O	0	1	A	T00EG00GENCO01A	Corografia	1:10.000	A1+
4	T	0	0	E	G	0	0	G	E	N	P	L	0	1	A	T00EG00GENPL01A	Inquadramento territoriale	1:25.000	A1+
<b>GEOLOGIA ED IDROGEOLOGIA</b>																			
5	T	0	0	G	E	0	0	G	E	O	R	E	0	1	A	T00GE00GEORE01A	Relazione geologica, geomorfologica e idrogeologica	-	A4
6	T	0	0	G	E	0	0	G	E	O	C	G	0	1	A	T00GE00GEOCG01A	Carta geologica, geomorfologica	1:2000	A1+
<b>CORPO STRADALE</b>																			
7	T	0	0	P	S	0	0	T	R	A	P	L	0	1	A	T00PS00TRAPL01A	Planimetria di progetto - dalla galleria Valgarizia a Quintodecimo	1:2000	A1+
8	T	0	0	P	S	0	0	T	R	A	P	L	0	2	A	T00PS00TRAPL02A	Planimetria di progetto - da Quintodecimo ad Acquasanta Terme	1:2000	A1+
9	T	0	0	P	S	0	0	T	R	A	S	Z	0	1	A	T00PS00TRASZ01A	Sezioni trasversali - dalla galleria Valgarizia a Quintodecimo	1:200	A1+
10	T	0	0	P	S	0	0	T	R	A	S	Z	0	2	A	T00PS00TRASZ02A	Sezioni trasversali - da Quintodecimo ad Acquasanta Terme	1:200	A1+
11	T	0	0	P	S	0	0	T	R	A	S	T	0	1	A	T00PS00TRAST01A	Sezione di progetto	1:100	A1+
<b>AMBIENTE</b>																			
12	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	R	E	0	1	A	T00IA00AMBRE01A	Descrizione componenti ambientali	-	A4
13	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	P	L	0	1	A	T00IA00AMBPL01A	Carta dei vincoli - Trasposizione vincoli del PPAR	1:10.000	A1+
14	T	0	0	I	A	0	0	A	M	B	R	E	0	2	A	T00IA00AMBRE02A	Studio Preliminare Ambientale	-	A4
<b>CANTIERIZZAZIONE</b>																			
15	T	0	0	C	A	0	0	C	A	N	C	R	0	1	A	T00CA00CANCR01A	Cronoprogramma	-	A4
<b>COMPUTI E STIME</b>																			
16	T	0	0	C	M	0	0	C	M	S	E	P	0	1	A	T00CM00CMSEP01A	Elenco prezzi	-	A4
17	T	0	0	C	M	0	0	C	M	S	E	C	0	1	A	T00CM00CMSEC01A	Computo metrico estimativo	-	A4
18	T	0	0	C	M	0	0	C	M	S	E	E	0	1	A	T00CM00CMSEE01A	Quadro economico	-	A4