



# PROVINCIA DI PESARO E URBINO

SERVIZIO 2 – DIREZIONE GENERALE  
POSIZIONE ORGANIZZATIVA 2.7 PROGRAMMAZIONE  
DELLE OPERE PUBBLICHE – SICUREZZA SUI LUOGHI  
DI LAVORO – SUPPORTO AI SERVIZI TECNICI

S.P. 424 Cesanense

PROGETTO DI VARIANTE DELLA S.P. 424, IN  
CORRISPONDENZA DEL CENTRO ABITATO DI  
S.LORENZO IN CAMPO.

Progetto Esecutivo  
II° STRALCIO FUNZIONALE

## ELENCO ELABORATI



Progettista

Ing. LUIGI FARINA

Responsabile del procedimento

Arch. GIUSEPPE ROMBINI

Data  
OTT/18

Scala

Redazione

Rev.

0

Elaborato

IISF EG 01 GEN RE



**PROGETTO DI VARIANTE DELLA S.P. 424 IN CORRISPONDENZA  
DEL CENTRO ABITATO DI SAN LORENZO IN CAMPO  
II STRALCIO FUNZIONALE**

progressivo generale	Cod. Elaborato					ELENCO ELABORATI PROGETTO ESECUTIVO (D.P.R. 5 ottobre 2010, n. 207 - Sezione IV)	Scala	Formato	Rev.
	macro opera	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato				
		<b>EG</b>				<b>ELABORATI GENERALI DI INQUADRAMENTO DEL PROGETTO</b>			
1	II SF	EG	0 1	GEN	RE	Elenco elaborati	R	A4	0
2	II SF	EG	0 2	GEN	RE	Relazione tecnico-illustrativa generale	R	A4	0
3	II SF	EG	0 3	GEN	RE	Relazione di valutazione impatto acustico	R	A4	0
4	II SF	EG	0 4	GEN	EG	Corografia generale	1:5.000	A0	0
5	II SF	EG	0 5	GEN	EG	Planimetria generale con raffronto alla variante del PRG del 2015	1:2.000	A0	0
		<b>IA</b>				<b>INDAGINI</b>			
6	II SF	IA	0 1	BOB	RE	Relazione tecnica con stima di spesa per attività di Bonifica Ordigni Bellici	R	A4	0
		<b>ID</b>				<b>STUDIO GENERALE IDROLOGICO E IDRAULICO</b>			
7	II SF	ID	0 1	IDR	RE	Relazione idrologica e idraulica e di inserimento dell'opera con riferimento alle previsioni del P.A.I.	R	A4	0
8	II SF	ID	0 2	IDR	EG	Planimetria generale di raffronto con il P.A.I. approvato nel 2004	1:5000	A0	0
9	II SF	ID	0 3	IDR	EG	Corografia bacini idrografici interferenti con il tracciato	1:5000	A0	0
		<b>SG</b>				<b>ALTRI STUDI E INDAGINI GENERALI</b>			
10	II SF	SG	0 1	RID	EG	Rilievo celerimetrico di dettaglio	1:2.000	A1	0
		<b>PS</b>				<b>PROGETTO STRADALE</b>			
11	II SF	PS	0 1	TRA	EG	Planimetria di progetto strada in variante	1:1.000	A0	0
12	II SF	PS	0 2	TRA	EG	Planimetrie di tracciamento asse principale	1:500	A0	0
13	II SF	PS	0 3	TRA	EG	Planimetrie di tracciamento strade di servizio e rotatoria	1:500	A0	0
14	II SF	PS	0 4	TRA	EG	Profilo longitudinale asse principale	1:1000/100	A0	0
15	II SF	PS	0 5	TRA	EG	Profili longitudinali strade di servizio e rotatoria	1:1000/100	A0	0
16	II SF	PS	0 6	TRA	EG	Sezioni tipo strada in variante (asse principale e strade di servizio)	1:100	A0	0
17	II SF	PS	0 7	TRA	EG	Sezioni tipo strade in variante (rotatoria e bracci)	1:100	A0	0
18	II SF	PS	0 8	TRA	EG	Sezioni trasversali Asse principale e strade di servizio (album)	1:200	A3	0
19	II SF	PS	0 9	TRA	EG	Sezioni trasversali rotatoria e bracci (album)	1:200	A3	0
20	II SF	PS	0 10	TRA	EG	Diagramma visibilità e velocità Asse principale	1:2.000	A1	0
		<b>SB</b>				<b>SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA</b>			
21	II SF	SB	0 1	TRA	EG	Particolari segnaletica, barriere di sicurezza stradali e recinzioni	1:1.000	A0	0
		<b>OS</b>				<b>OPERE DI SISTEMAZIONE IDRAULICA</b>			
22	II SF	OS	0 1	IGS	EG	Planimetria sistemazioni idrauliche	1:1.000	A0	0
23	II SF	OS	0 2	IGS	EG	Sistemazioni idrauliche - Particolari costruttivi	varie	A1	0
24	II SF	OS	0 3	IGS	EG	Attraversamento idraulico Fosso Vallato Gazzetti	varie	A1	0
		<b>OM</b>				<b>OPERE D'ARTE MINORI</b>			
25	II SF	OM	0 1	STR	RE	Relazione sulle strutture e geotecnica Sottopasso via Leopardi	R	A4	0
26	II SF	OM	0 2	STR	EG	Muri e Scatolare sottopasso via Leopardi: Pianta e Prospetti	1:200	A0	0
27	II SF	OM	0 3	STR	EG	Muri e Scatolare sottopasso via Leopardi: Sezioni e Particolari	1:100	A1	0
28	II SF	OM	0 4	STR	EG	Carpenteria e armatura Scatolare Sottopasso via Leopardi	1:100	A0	0
29	II SF	OM	0 5	STR	EG	Carpenteria e armatura Muri L e U Sottopasso via Leopardi	1:50	A0	0
		<b>MA</b>				<b>OPERE DI MITIGAZIONE AMBIENTALE</b>			
30	II SF	MA	0 1	MAV	RE	Relazione interventi di mitigazione ambientale	R	A4	0
31	II SF	MA	0 2	MAV	EG	Planimetria mitigazioni ambientali	1:500	A1	0
		<b>IN</b>				<b>INTERFERENZE</b>			
32	II SF	IN	0 1	INT	RE	Relazione sulle interferenze	R	A4	0
		<b>ES</b>				<b>ESPROPRI</b>			
33	II SF	ES	0 1	ESP	EG	Planimetria catastale espropri	1:2.000	A0	0
		<b>CA</b>				<b>CANTIERI</b>			
34	II SF	CA	0 1	CAN	RE	Relazione dei movimenti terra e cantieristica	R	A4	0
35	II SF	CA	0 2	CAN	EG	Organizzazione cantieristica e viabilità relativa	1:2.000	A1	0
		<b>SI</b>				<b>SICUREZZA</b>			
36	II SF	SI	0 1	SIC	RE	Piano Generale di Sicurezza e Coordinamento con stima dei costi speciali e fascicolo dell'opera	R	A4	0
		<b>CM</b>				<b>COMPUTI E STIMA</b>			
37	II SF	CM	0 1	CMS	RE	Elenco Corpi d'opera e Prezzi	R	A4	0
38	II SF	CM	0 2	CMS	RE	Analisi Prezzi	R	A4	0
39	II SF	CM	0 3	CMS	RE	Stima incidenza della mano d'opera e sicurezza inclusa	R	A4	0
40	II SF	CM	0 4	CMS	RE	Computo metrico estimativo	R	A4	0
41	II SF	CM	0 5	CMS	RE	Quadro economico generale	R	A4	0
		<b>CT</b>				<b>CAPITOLATI</b>			
42	II SF	CT	0 1	CSA	RE	Capitolato Speciale di Appalto - Norme Generali	R	A4	0
43	II SF	CT	0 2	CSA	RE	Capitolato Speciale di Appalto - Norme Tecniche	R	A4	0
44	II SF	CT	0 3	CSA	RE	Cronoprogramma	R	A4	0
45	II SF	CT	0 4	CSA	RE	Piano di Manutenzione delle Opere	R	A4	0