



PLANIMETRIA GENERALE

VISTA GENERALE



USCITE DI SICUREZZA			
USCITA N°	LARGHEZZA	MODULI	DEFILUSSO MASSIMO
Us1	5,00	8	250x8= 2000
Us2	5,00	8	250x8= 2000
Us3	4,00	6	250x6= 1500
Us4	4,00	6	250x6= 1500
Us5	4,00	6	250x6= 1500
Us6	5,00	8	250x8= 2000
Us7	5,00+5,00	16	250x16=4000
Us8	4,00	6	250x6= 1500
Us9	4,00	6	250x6= 1500

CAPACITA' MASSIMA DI DEFILUSSO = 17.500 persone

DENOMINAZIONE AREA	AREA CALPESTABILE	MASSIMO AFFOLLAMENTO SOSTENIBILE	CAPICENZA EFFETTIVA
MAIN STAGE parterre	3500mq	3500 x 2.0 = 7000	5000
TERRAZZA VIP NORD	200mq	200 x 1,2 = 240	150
TERRAZZA VIP OVEST	200mq	200 x 1,2 = 240	150
PEDANA VIP CENTRALE	350mq	350 x 1,2 = 420	200
PALCO CENTRALE	150mq	150 x 1,2 = 180	100
esterno MAIN STAGE	6000mq	6000 x 0,7 = 4200	1700
SECOND STAGE parterre	4700mq	4700 x 2.0 = 9400	7000
Artist compound	2800mq	2800 x 0,7 = 1960	100
Area food	6500mq	6500 x 0,7 = 4550	500
Area local artist stage	100mq	100 x 2.0 = 200	100
Parcheccio	39000mq	c.a. 1000 autovetture	

SAFE AREA	AREA	CAPACITA' RICETTIVA	DEFILUSSO STIMATO
safe area 1	18000mq	14000 x 0,7 = 9800	7500
safe area 2	12700mq	12700 x 0,7 = 8900	6500
safe area 3	2000mq	2000 x 0,7 = 1400	1000

**Massimo affollamento sostenibile: 28.400 persone**  
**Massimo Affollamento richiesto: 15.000 persone**  
**Capacità Massima di Deflusso: 17.500 persone**

### LEGENDA

MEZZO ANTI SFONDAMENTO	SEGNALETICA ESTINTORE	POSIZIONE AMBULANZA
DELIMITAZIONE CON NEW JERSEI	SEGNALAZIONE PRESENZA ESTINTORE	ACCESSO MEZZI DI SOCCORSO
DELIMITAZIONE CON TRANSENNA LEGGERA	PERCORSO DI USCITA ORIZZONTALE	SERVIZIO IGIENICO
DELIMITAZIONE CON TRANSENNA ORSOGRILL	USCITA DI SICUREZZA	PARCHEGGIO AUTO
LUOGO SICURO	SEGNALETICA DI PERCORSO/USCITA DI EMERGENZA	COC + PUNTO PRIMA ASSISTENZA




Politecnos snc. sncsp.  
 Via C. Treves, 9 - 01032 - Fano (PU) Italy  
 T. +39 0723 860772 - politecnos@politecnos.com  
 C.F. / P. IVA 02391460413  
 Iscrizione Albo Cooperative AD01913

committente	ADRIATIC SOUND FESTIVAL srl	tavola	ASF1
fabbricato	AEROPORTO DI FANO		Rev.2
oggetto	PLANIMETRIA GENERALE "ADRIATIC SOUND FESTIVAL"		
data	14.05.2026	ref.	
responsabile interno del progetto	Per. Ind. Donatello Rossini	professionista	Per. Ind. Donatello Rossini