



ATTIVITA' PORTUALI ESISTENTI			
CONCESSIONE	DESTINAZIONE D'USO	AREA OCCUPATA	
		DI CUI COPERTA	
ISS	IMPIANTI RICREATIVI	4773 m ²	
AM	AMMINISTRATIVO MILITARE	tot. 5785 m ²	tot. 1415 m ²
AP ₁	VENDITA PRODOTTI ITTICI	4838 m ²	2101 m ²
AP ₂	ARTIGIANATO E COMMERCIALE	6134 m ²	2101 m ²
AP ₃	ARTIGIANATO E COMMERCIALE	483 m ²	2101 m ² (porzione di fabbr. commerciale su due piani)
AP ₄	ARTIGIANATO	318 m ²	320 m ² (porzione di fabbr. commerciale su due piani)
AP ₅	ARTIGIANATO	275 m ²	250 m ² (porzione di fabbr. commerciale)
AP ₆	COMMERCIALE	439 m ²	350 m ² (porzione di fabbr. commerciale)
AP ₇	RISTORAZIONE	89 m ²	43 m ²
AP ₈	INDUSTRIA	3643 m ²	760 m ²
AP ₉	COMMERCIALE	2305 m ²	1454 m ²
EP	AMMINISTRATIVO	3215 m ²	271 m ² sede 471 m ² capannone
LN	ASSOCIAZIONE DI SPORTISTICA	709 m ²	20 m ²
CN	ASSOCIAZIONE DI SPORTISTICA	1221 m ²	366 m ²
CB	COMMERCIALE (distribuzione carburanti)	~160 m ²	
BS	COMMERCIALE (uffici e servizi)	1060 m ²	
Trabocchi	TRABOCCHI (falciatori e bianchi)	superfici varie	REF. Art. 3 L.R. 38/2010 D.G.C. n. 48 11/12/2014 Esistenti n. 9; Demoliti n. 12

FLOTTA TURISTICA				FLOTTA PESCHERECCIA PROFESSIONALE			
CLASSE	LUNGHEZZA (m)	N.		LARGHEZZA (m)	LUNGHEZZA (m)	N.	
A	< 6,5	78					
B	6,5 - 8	86		6,0	30	7	
C	8 - 10	84		6,0	25	12	
D	10 - 12	57		4,0	20	23	
E	12 - 15	108		3,0	15,0	55	
		TOTALE				97	
RICETTIVITA' COMPLESSIVA				PICCOLA PESCA E TRANSITI:			
BANCHINE PER TRANSITI 125,5 m				BANCHINE DISPONIBILI: 800 m			

REGIONE ABRUZZO
CAPITANERIA DI PORTO DI PESCARA
COMUNE DI GIULIANOVA



PIANO REGOLATORE PORTUALE

PROPONENTE: ENTE PORTO DI GIULIANOVA
LUNGOMARE SPALATO - PORTO MOLO SUD - GIULIANOVA LIDO (TE)



Titolo: PLANIMETRIA DELLO STATO ATTUALE				
Progetto	Febbraio 2003	Tavola:	3	
Revisione	Gennaio 2009	Scala:		1:2000
Aggiornamento per VAS	Marzo 2017			
Emissione per VAS	Agosto 2018			

Redattori della proposta di PRP-2003 e relativi aggiornamenti:
 prof. Ing. Francesco Benedettini (Capogruppo) Ing. Mario Branella prof. Ing. Paolo De Girolamo
 Ing. Gabriele De Vincentis arch. Alida Di Francesco arch. Silvio Ferretti dott. Dimitri Pepe

Revisioni ed aggiornamenti per la procedura di VAS
 e per le fasi di intesa, adozione ed approvazione:
 Ing. Paolo Contini