



Autorità di Sistema Portuale
del Mare Adriatico Orientale
Porti di Trieste e Monfalcone

PROGETTO AdSPMAO – Porto di Trieste n° 1943
LAVORI DI ELETTTRIFICAZIONE DELLE BANCHINE
DELLA PIATTAFORMA LOGISTICA
DEL PORTO DI TRIESTE

PROGETTISTA:		
Ing. Maurizio Viler		
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:		
Ing. Maurizio Viler		

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

NOME FILE: <i>PPd.09 Calcolo sommario delle spese</i>	SCALA: ---
TITOLO ELABORATO: <i>Calcolo sommario delle spese</i>	ELABORATO: <i>PPd.09</i>

01	07/07/2021	Revisione	MV	MV	EM
00	27/05/2021	Prima emissione	MV	MV	EM
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato



CALCOLO SOMMARIO DELLE SPESE

1 PREMESSA

Il presente calcolo sommario è stato sviluppato attraverso una valutazione parametrica delle lavorazioni da eseguirsi. I prezzi parametrici di riferimento sono comprensivi di fornitura e posa in opera tenendo conto delle particolarità specifiche del contesto d'intervento, e per destinazioni funzionali.

2 CALCOLO DELLA SPESA

N.	Indicazione delle lavorazioni	U.M.	Quantità	IMPORTO €	
				Unitario	TOTALE
1	IMPIANTI Alimentazione gru banchina Scalo Legnami di cui: Cavidotti cabina-punto di connessione Opere civili Quadri, trasformatori e convertitori	a corpo	1	€ 315.000,00	€ 315.000,00
2	Alimentazione gru banchina Piattaforma logistica di cui: Cavidotti cabina-punto di connessione Opere civili Quadri, trasformatori e convertitori	a corpo	1	€ 315.000,00	€ 315.000,00
3	Alimentazione ricarica veicoli elettrici di cui: Cavidotti cabina-punto di connessione Opere civili Quadri, trasformatori e convertitori	a corpo	1	€ 265.000,00	€ 265.000,00
4	Alimentazione elettrica navi di cui: Cavidotti cabina-punto di connessione Opere civili Quadri, trasformatori e convertitori	a corpo	1	€ 1.960.000,00	€ 1.960.000,00
	A RIPORTARE				€ 2.855.000,00
5	Oneri per la sicurezza	a corpo	1	€ 85.000,00	€ 85.000,00
	A RIPORTARE				€ 2.940.000,00