

STIMA DI SPESA E QUADRO ECONOMICO

DISMISSIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO FLOTTANTE

SUNFLO MEDESANO

Stima dei costi di dismissione dell'impianto fotovoltaico flottante

Qui di seguito vengono riepilogate le valutazioni dei costi di dismissione dell'impianto SUNFLO MEDESANO della potenza di 7,36 MWp. Per un riepilogo più dettagliato delle fasi previste nell'operazione di dismissione, si rimanda all'elaborato **02_03_Cronoprogramma**.



Figura 1: Esempio di impianto fotovoltaico flottante posizionato sull'area di dis-assemblaggio

Dettaglio attività	Dettaglio intervento		Qtà	Costo unitario (€)	Importo (€)	%
ALLESTIMENTO CANTIERE	Realizzazione recinzioni, trasporto materiale e mezzi necessari	a corpo	1	5.000,00 €	5.000,00 €	3%
	Sistemazione pista di accesso area di cantiere e pulizia aree di intervento e stoccaggio	a corpo	1	5.000,00 €	5.000,00 €	3%
	Preparazione dell'area di alaggio impianto fotovoltaico	a corpo	1	10.000,00 €	10.000,00 €	6%
EQUIPAGGIAMENTO ELETTRICO	Dismissione moduli fotovoltaici e smaltimento ai sensi di legge	ea	11205	2,50 €	28.012,50 €	15%
	Dismissione inverter e smaltimento ai sensi di legge	ea	30	200,00 €	6.000,00 €	3%
	Dismissione trasformatori e smaltimenti ai sensi di legge	ea	5	1.250,00 €	6.250,00 €	3%
	Rimozione e smaltimento cablaggi e accessori	a corpo	1	10.000,00 €	10.000,00 €	6%
STRUTTURE GALLEGGIANTI	Dismissione galleggianti in HDPE, connettori e smaltimenti ai sensi della normativa vigente	a corpo	1	60.000,00 €	60.000,00 €	33%
CABINE ELETTRICHE	Dismissione e trasporto in sito idoneo degli elementi prefabbricati della cabina	ea	1	6.500,00 €	6.500,00 €	4%
	Dismissione impianto di videosorveglianza ed antiintrusione e trasporto materiali di risulta in sito idoneo	a corpo	1	5.000,00 €	5.000,00 €	3%
SPESE GENERALI	Spese tecniche	3,00%			4.252,88 €	2%
	Oneri per la sicurezza	3%			4.252,88 €	2%
	Oneri generali per gestione di materiale di risulta	8%			11.341,00 €	6%
	Ripristini	a corpo	1	20.000,00 €	20.000,00 €	11%
TOTALE COSTI DA SOSTENERE PER LA FASE DI DISMISSIONE					181.609,25 €	