



*Sito impiantistico
Galliera (BO)*

Valutazione di Impatto Ambientale

D.Lgs. 3 aprile 2006, n. 152 e s.m.i.

PROGETTO DEFINITIVO

Ottimizzazione di utilizzo del sito impiantistico esistente
attraverso il ridimensionamento dell'area dedicata al
servizio di deposito finale dei rifiuti

ELABORATO 08

Foto inserimento delle opere in progetto

Approvato	E. Zamagni	The logo for Desmos, consisting of a stylized 'D' made of two overlapping squares (one blue, one green) followed by the word "Desmos" in green, with "Ingegneria Ambiente Energia" in a smaller green font below it.	
Controllato	L. Savigni F. Crociati		
Redatto	DESMOS		
Rev.	00	Data	30/04/2025
Cod. Doc.	DS 03 BO VA 01 D1 PL 08.00	Pagine	1 di 9

SOMMARIO

A	INTRODUZIONE	3
B	FOTO INSERIMENTI	4
C	FOTO INSERIMENTO A VOLO D'UCCELLO	9

DS 03 BO VA 01 D1 PL 08.00	Foto inserimento delle opere in progetto	00	30/04/2025	2 di 9
Cod.	Descrizione	Rev.	Data	

A INTRODUZIONE

Nel presente documento vengono presentati 5 foto inserimenti rappresentativi di situazioni di percezione visiva completa del sito dopo la realizzazione e la rinaturalizzazione del II stralcio della discarica nel Polo impiantistico di Galliera (BO), oltre ad una vista generale dell'area ("a volo d'uccello") rappresentativa dell'intero sito come si presenta oggi e come si presenterà al completamento del piano di ripristino ambientale.

I punti di vista da terra sono mostrati nella planimetria d'insieme riportata nella figura seguente.

Si evidenzia che i punti di vista corrispondono a situazioni alla quota effettiva alla quale si ipotizza possa trovarsi un osservatore e che, come si vedrà, la discarica risulta in generale poco visibile per osservatori posti sulle superfici topografiche nelle aree circostanti.

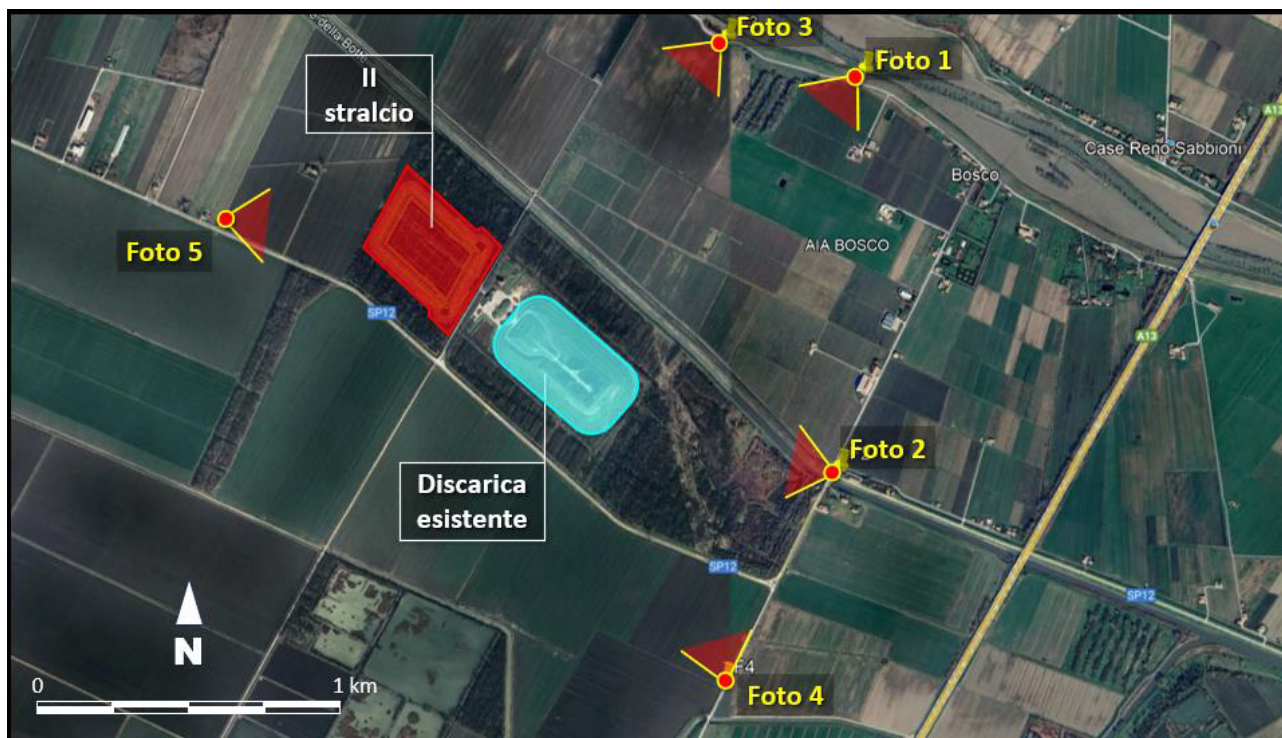


Figura A-1 Planimetria dei punti di vista fotografici

DS 03 BO VA 01 D1 PL 08.00	Foto inserimento delle opere in progetto	00	30/04/2025	3 di 9
Cod.	Descrizione	Rev.	Data	

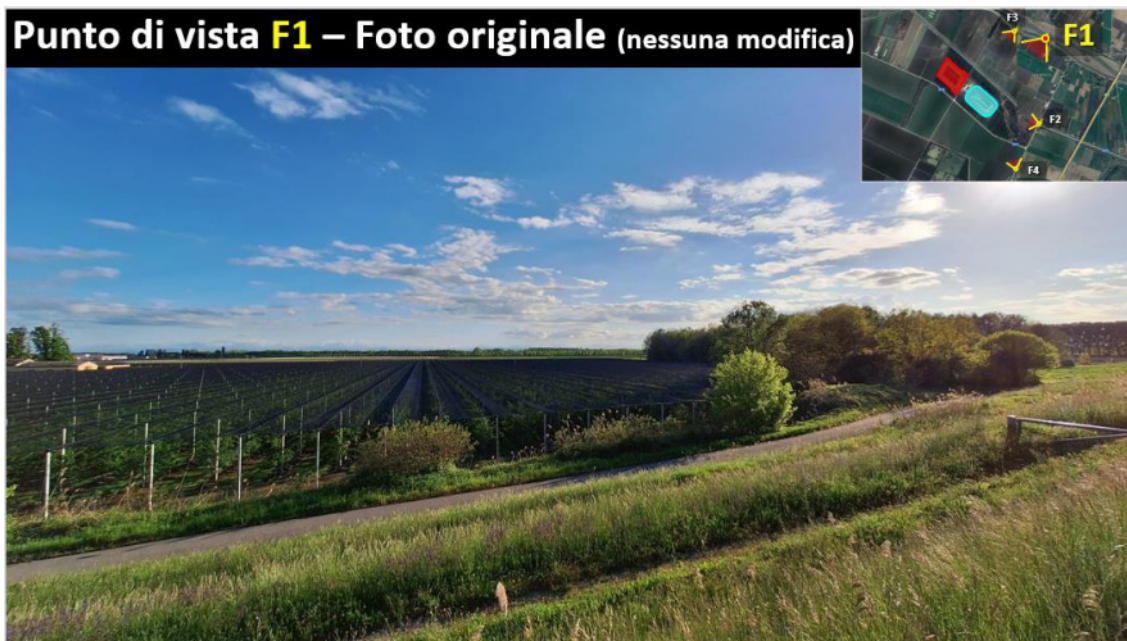
B FOTO INSERIMENTI

Figura B-1 Punto di vista F1 – situazione ante – operam



Figura B-2 Punto di vista F1 – situazione post – operam

DS 03 BO VA 01 D1 PL 08.00	Foto inserimento delle opere in progetto	00	30/04/2025	4 di 9
Cod.	Descrizione	Rev.	Data	

Punto di vista F2 – Foto originale (nessuna modifica)



Figura B-3 Punto di vista F2 – situazione ante – operam

Punto di vista F2 – Fotoinserimento



Figura B-4 Punto di vista F2 – situazione post – operam

DS 03 BO VA 01 D1 PL 08.00	Foto inserimento delle opere in progetto	00	30/04/2025	5 di 9
Cod.	Descrizione	Rev.	Data	

Punto di vista F3 – Foto originale



Figura B-5 Punto di vista F3 – situazione ante – operam

Punto di vista F3 – Fotoinserimento



Figura B-6 Punto di vista F3 – situazione post – operam

DS 03 BO VA 01 D1 PL 08.00	Foto inserimento delle opere in progetto	00	30/04/2025	6 di 9
Cod.	Descrizione	Rev.	Data	



Figura B-7 Punto di vista F4 – situazione ante – operam



Figura B-8 Punto di vista F4 – situazione post – operam

DS 03 BO VA 01 D1 PL 08.00	Foto inserimento delle opere in progetto	00	30/04/2025	7 di 9
Cod.	Descrizione	Rev.	Data	

Punto di vista F5 – Foto originale



Figura B-9 Punto di vista F5 – situazione ante – operam

Punto di vista F5 – Fotoinserimento



Figura B-10 Punto di vista F5 – situazione post – operam

DS 03 BO VA 01 D1 PL 08.00	Foto inserimento delle opere in progetto	00	30/04/2025	8 di 9
Cod.	Descrizione	Rev.	Data	

C FOTO INSERIMENTO A VOLO D'UCCELLO



Figura C-1 Vista a volo d'uccello dello stato attuale



Figura C-2 Vista a volo d'uccello al completamento del piano di ripristino ambientale

DS 03 BO VA 01 D1 PL 08.00	Foto inserimento delle opere in progetto	00	30/04/2025	9 di 9
Cod.	Descrizione	Rev.	Data	