Provincia di Biella

REGIONE PIEMONTE











Minerali Industriali S.r.l.

SEDE LEGALE ED AMMINISTRATIVA P.zza M.Liberta', 4 28100 NOVARA

PROGETTO

AMPLIAMENTO AL PROGETTO DI

Sistemazione idraulica agraria con recupero minerario del materiale argilloso in Località "Sette Sorelle Nord"

Studio di Impatto Ambientale(S.I.A.)

Integrazioni

predisposto secondo le indicazioni del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.

Foto simulazi	ALLEGATO D				
i oto omiadzi	Data Marzo 2024	1			
				IVIAIZO ZOZ-	T
Identificazione elaborato	Redatto	Verificato	Approvato	Scala	
FA04T1528.dwg	-	-	-		

Revisione	Data	Redatto	Verificato	Approvato	Oggetto

PROGETTISTI

Geol. Enrico ARESE

Agr. Giulio MONTI

A.P. Sez. A - N. 458

Ordine Geologi Regione Piemonte Ordine Dott. Agronomi e Sc. Forestali Provincia VC

N. 47

(ELABORATO FIRMATO DIGITALMENTE)

Arch. Marco di PERNA

Ordine Architetti Provincia BI N. 419



IORDINE DEGLI ARCHITETTI PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E CONSERVATORI DELLA PROVINCIA DI BIELLA

MARCO D PERNA

443

RESPONSABILE DEL PROGETTO

TOPOGRAFO

Ing. Davide SANDRIN

Geom. Gianluca OSS





FOTOINSERIMENTI CAVA 7 SORELLE

VISTA NORD



Punto di Ripresa 1 con vista da da Sud verso Nord



Punto di Ripresa 1 - Stato attuale: Nuova piantumazione filare arboreo-arbustivo parallelo all'infrastruttura viaria e alla risaia recuperata nell'area autorizzata con valenza paesaggistico ambientale volto e valorizzare le funzioni di corridoio ecologico- Fosso irriguo costituito da canaletta in cemento







Punto di ripresa 1: Fotosimulazione filare arbustivo





VISTA SUD



Punto di Ripresa 2 con vista da Nord verso Sud



Punto di Ripresa 2 - Stato attuale: camera di risaia recuperata, già produttiva dell'area autorizzata. Sul lato a sinistra la SP 316; a Sud la strada poderale oggetto di futuro spostamento sull'area di richiesta ampliamento.







Punto di ripresa 2: Fotosimulazione con vista nuove scarpate della SP316, inerbite e piantumate (corridoio ecologico) e costruzione falsi arginelli a scopo paesaggistico





VISTA EST



Punto di Ripresa 3 con vista da SW verso NE – Camera risaia "D"



Punto di Ripresa 3- Stato attuale: Vista dalla SP 316 da SW verso NE sul lato destro le due camere risaia oggetto di richiesta ampliamento con sullo sfondo strada vicinale di accesso al nucleo rurale posto a Est







Punto di ripresa 3: Fotosimulazione con fosso depurazione acque con piantumazione di piante idrofile e nuove scarpate inerbite della SP316





VISTA OVEST



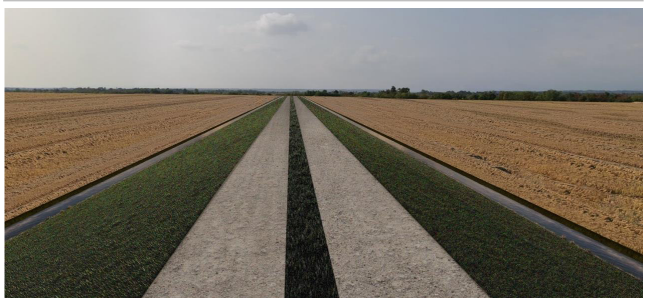
Punto di Ripresa 4 dalla SP316 con vista da Est verso Ovest



Punto di Ripresa 4- Stato attuale: Vista strada poderale oggetto di spostamento verso sud di circa 45 metri







Punto di ripresa 4: Fotosimulazione nuova strada di accesso con riporto sul sedime di ghiaia a pezzature diverse per la pulizia delle gomme degli automezzi; con sul lato Sud il nuovo fosso irriguo adacquatore; a nord il fosso sempre pieno a scopo ecologico. Le scarpate di nuova formazione sono inerbite.