

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

Planimetria con triangolo di visibilità nuovo accesso				Elaborato <b>TAVOLA 13 Int</b>
				Data <b>Marzo 2023</b>
Identificazione elaborato	Redatto	Verificato	Approvato	Scala <b>1:2.000</b>
FA04T1532.dwg	-	-	-	

Revisione	Data	Redatto	Verificato	Approvato	Oggetto

PROGETTISTI  
 Geom. MONTI GIOVANNI ROCCO  
 Collegio Geometri Provincia BI  
 n° 499  
 (ELABORATO FIRMATO DIGITALMENTE)

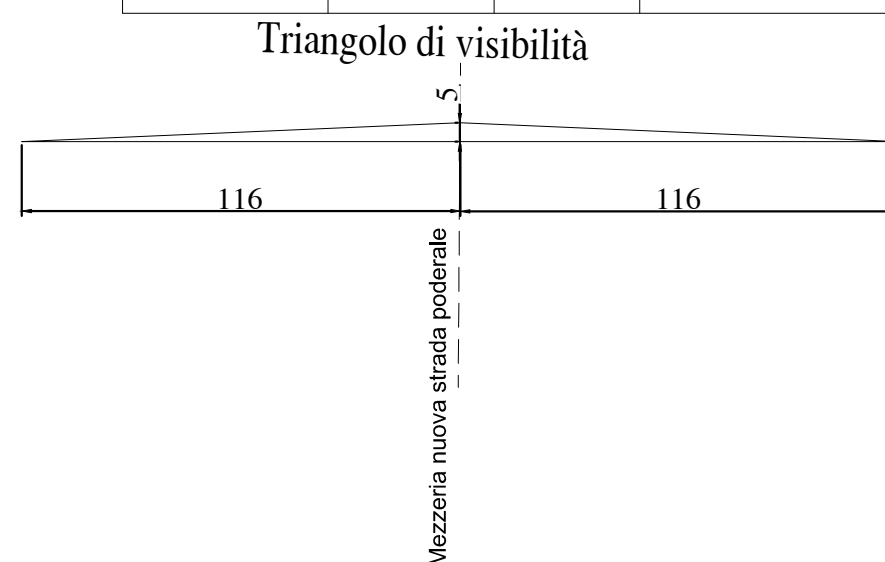
RESPONSABILE DEL PROGETTO TOPOGRAFO  
 Ing. Davide SANDRIN Geom. Gianluca OSS

**Legenda:**

- Area di lavoro già autorizzata (8,27 ha)
- Area in ampliamento (18,87 ha)
- Limite di divisione piane
- Strada provinciale SP316
- Piana 2a 227.3
- ST A (227.32-GR) 228.20
- Rete primaria di carico idrico - Fosso adacquatore
- Rete secondaria di carico e scarico idrico
- Carico idrico piane
- Scarico idrico piane
- 211 m s.l.m.
- Piana risaia
- Inerbimento
- Filare arbustiva
- Fascia boscata arboreo/arbustiva

TABELLA TRIANGOLO DI VISIBILITA'

Velocità massima consentita (km/h)	Tempo di manovra con segnale di stop (sec.)	Lato maggiore triangolo visibilità (m)	Lato minore triangolo visibilità (m)
70	6	116	5



Piana finale A  
227.2

Piana finale B  
226.5

Piana finale C + H  
226.3

Piana finale E + F + G  
225.3

Fosso fitodepurazione  
camera risaia

Corridoio ecologico

Triangolo di visibilità

Nuovo innesto alla SP316

CS1 (227.32-GR)  
228.20