

REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

COMUNE DI NARCAO

(PROVINCIA DI CARBONIA - IGLESIAS)



**PIANO DI RIORDINO E PULIZIA DEL FERRO SPARSO NELLA MINIERA DI
MONT'EGA**

DITTA

F.lli. Locci



PROGETTAZIONE

**Studio Geotecnico
L. e M.R. Ottelli
Via Sant'Antonio
09016 Iglesias**

Dott. Geol. Lorenzo Ottelli

NOVEMBRE 2013

Sommario

PREMESSA.....	3
PUNTI IN CUI RICADONO I ROTTAMI DI FERRO.....	3
ELABORATO FOTOGRAFICO	3

PREMESSA

In riferimento alla nota del comune di Narcao avente in oggetto: ***Nulla osta per alienazione macchinari impianto e rottami di ferro disseminati nell’area della Ex concessione di Mont’Ega in agro del Comune di Narcao trasmessa al comune con nota prot. N°7207 del 24.10.2013***, nella presente relazione è riportato il piano di riordino e pulizia dell’impianto e ferrovicchio disseminato nell’area della concessione corredato di fotografie e tavola di riferimento dei punti di scatto indicati con cerchio rosso (Tavola 1 allegata), presso la miniera suddetta di proprietà della Ditta F.lli Locci.

PUNTI IN CUI RICADONO I ROTTAMI DI FERRO

Punto 1 – Nell’area sono presenti rottami vari di ferro e vari spezzoni di tubi in ferro (Foto 1-2).

Punto 2 – Nell’area sono presenti rottami di ferro e vari spezzoni di tubi in ferro (Foto 3).

Punto 3 – Nell’area sono presenti rottami di ferro e vari spezzoni di tubi in ferro (Foto 4).

Punto 4 – Nell’area sono presenti rottami di ferro e vari spezzoni di tubi in ferro (Foto 5).

Punto 5 – Nell’area sono presenti parti di pompe e motori elettrici (foto 6).

Punto 6 – Nell’area sono presenti una vecchia pompa e vari spezzoni di tubi in ferro (Foto 7).

Punto 7 – Nell’area sono presenti vecchie pompe e vari spezzoni di tubi in ferro (Foto 8-9).

Punto 8 – Nell’area sono presenti vari rottami di ferro (Foto 10).

Punto 9 – Nell’area sono presenti rottami di ferro e vari spezzoni di tubi in ferro (Foto 11-12).

Punto 10 – Nell’area sono presenti rottami di ferro e parti di mulino (Foto 13-14).

Punto 11 – Nell’area sono presenti un vecchio vascone e vari spezzoni di tubi in ferro (Foto 15-16).

ELABORATO FOTOGRAFICO

Di seguito si riporta l’elaborato fotografico dei punti di scatto in cui sono presenti i rottami di ferro sparsi nell’area.



Foto 1



Foto 2



Foto 3



Foto 4



Foto 5



Foto 6



Foto 7



Foto 8



Foto 9



Foto 10



Foto 11



Foto 12



Foto 13



Foto 14



Foto 15



Foto 16