



PIANO DELLE INDAGINI

Lavori di consolidamento connessi ai movimenti franosi nel territorio urbano e periurbano Loc. Castelluccio

Titolo elaborato

Planimetria ubicazione indagini

Codice elaborato

F0510AT01A

Scala

1:2.000

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.

Progettazione



F4 ingegneria srl - Capogruppo mandataria

Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico
(ing. Giorgio ZUCCARO)



Società certificata secondo le norme UNI-EN ISO 9001:2015 e UNI-EN ISO 14001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).

Gruppo di lavoro

Ing. Rocco Vito Enrico MISTRULLI
Ing. Giuseppina D'AGROSA GRIECO
Dott. Geol. Giuseppe PALMITESTA
Dott. For. Luigi ZUCCARO
Dott.ssa Giorgia DOTOLI
Dott. Amedeo IELUZZI



HYpro S.r.l. - Mandante

Via Taranto, n. 21/c - 00182 Roma
Tel: +39 0984 461376 - Fax: +39 0984 1527192
ufficiogare@hypro.it - hyprosr@legalmail.it

Il Rappresentante Legale
(Dott. Geol. Giuseppe CERCHIARO)

Consulenze specialistiche

Committente



Comune di Ferrandina





Piazza Plebiscito, 75013 Ferrandina (MT)
www.comune.ferrandina.mt.it

Il Responsabile dell'Area Tecnica
Ing. Antonio MELE

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Agosto 2023	Prima emissione	GZU	Giuseppe Cerchiaro	GZU

PLANIMETRIA DELLE INDAGINI
SCALA 1:2.000

LEGENDA

-  SONDAGGI GEOGNOSTICI
con piezometri a tubo aperto.
-  MASW
-  TOMO ELETTRICHE
-  GEORADAR

