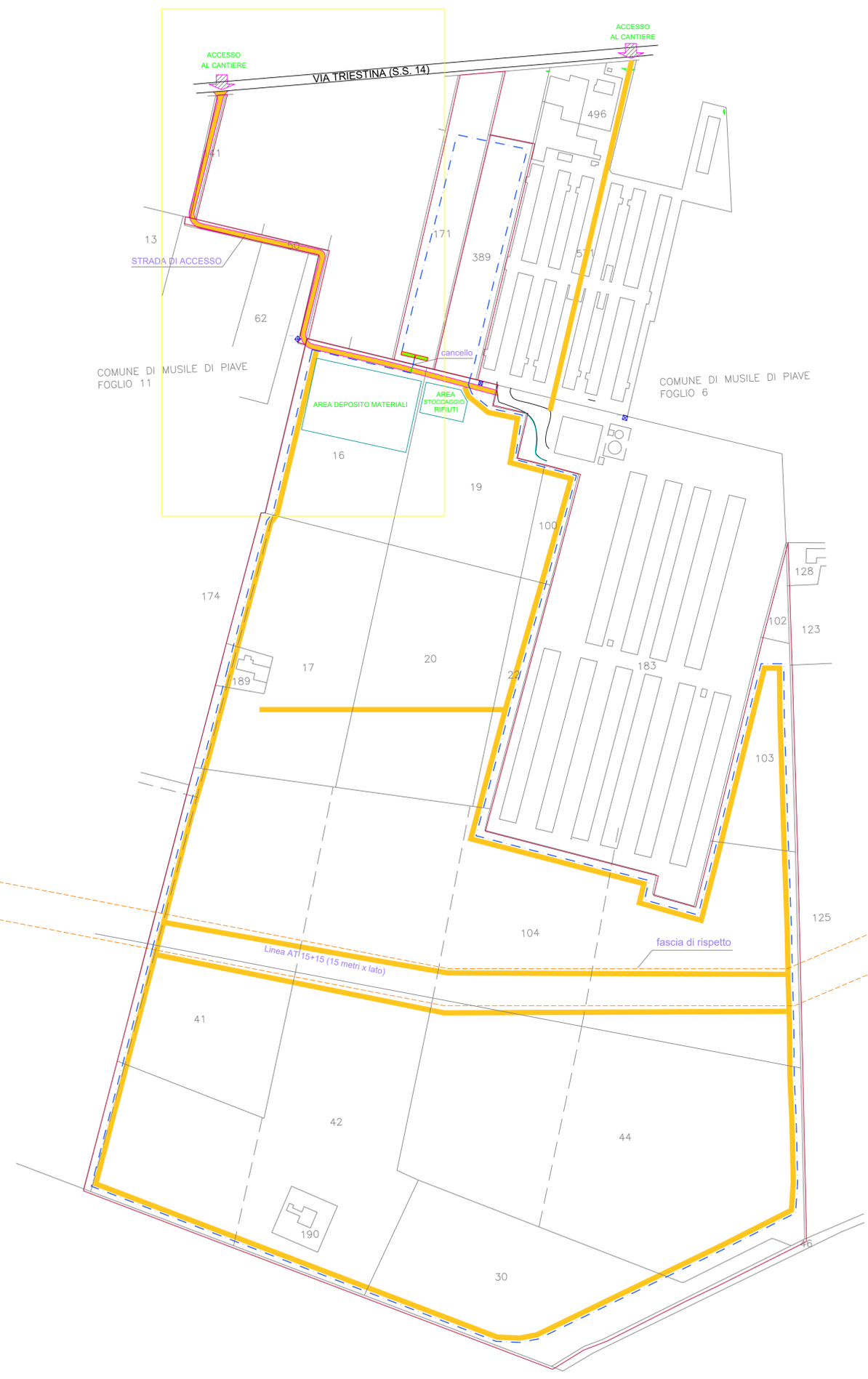


Formato tavola A1 - Fattore di PLOTTAGGIO: 1=1



N.B. LE COORDINATE SONO NEL SISTEMA DI RIFERIMENTO:
EPSG: 25833 - ETRS 89 / UTM zone 33 N



Regione del Veneto



Città metropolitana di Venezia



Comune di Musile di Piave



Titolo progetto:
Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico, denominato "Melidissa", con potenza nominale di 22,6 MW da realizzarsi nel Comune di Musile di Piave (VE)

01_T17 Nome documento:
PLANIMETRIA DI CANTIERE

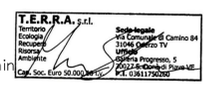
Richiedente:
STM22 srl
Via Nenni 6E, Imola (BO)

Coordinatione:
Stemm srl
Via Nenni 6E, Imola (BO)

PROGETTO ELETTRICO CAMPO FOTOVOLTAICO
Ing. Rodolfo Ciani



STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE E VALUTAZIONE DI INCIDENZA
Dott. Marco Stevanin



ELABORAZIONE GRAFICA
Dott. Massimo Liverani



Dott. For. Marco Abordi



Data documento: 04/05/2023 Revisione: Rev. 01 Nome file: 01_T17.Rv01_Plan_Cantiere.pdf Scala: 1:2.000