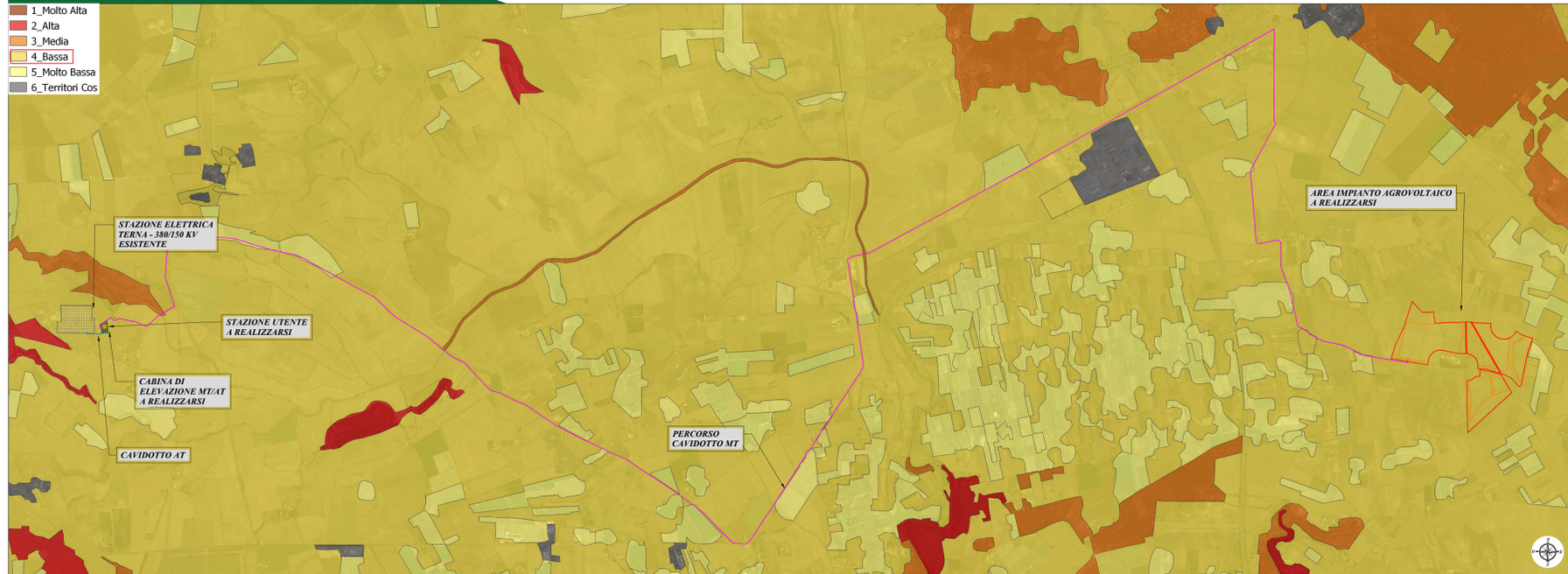
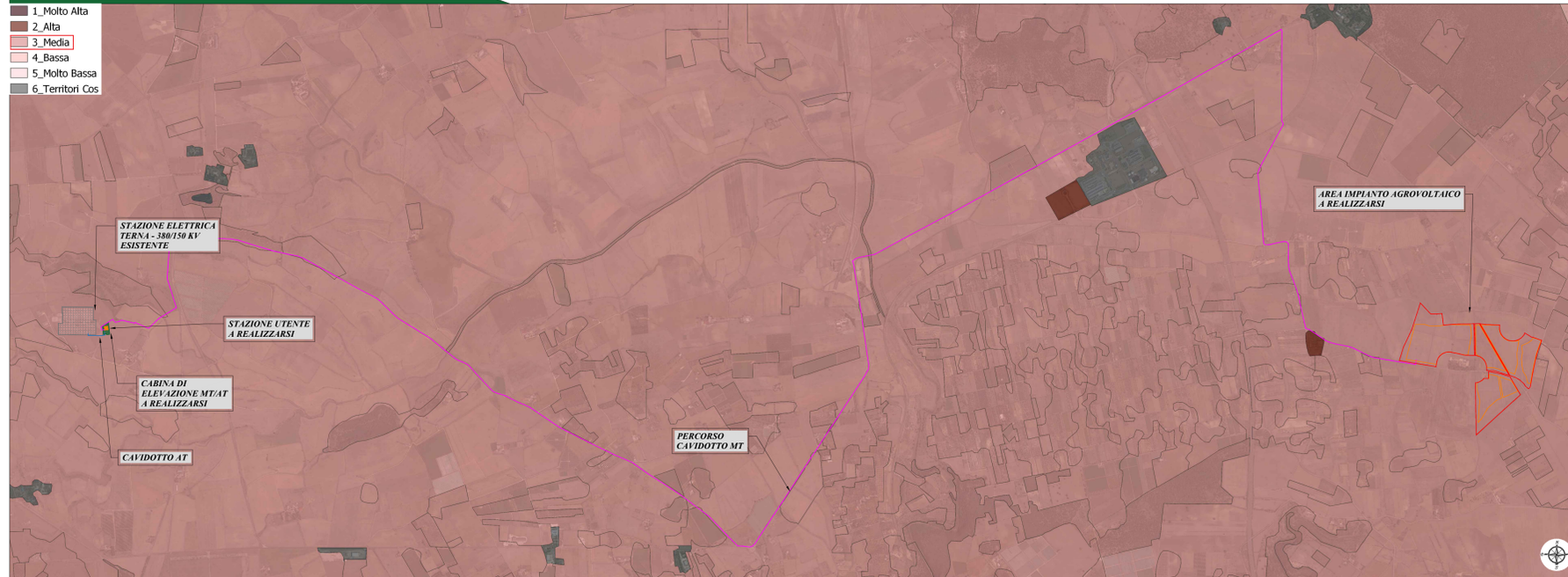


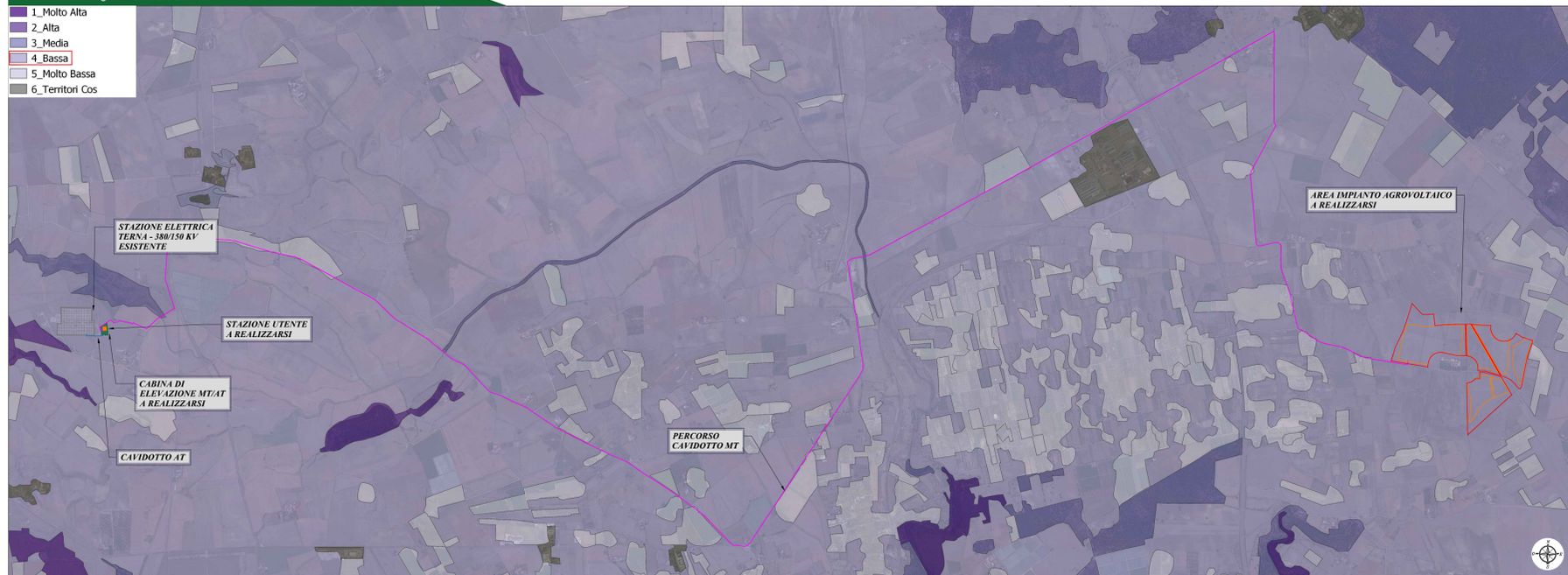
Fragilità ambientale - Scala 1:20.000



Pressione antropica - Scala 1:20.000



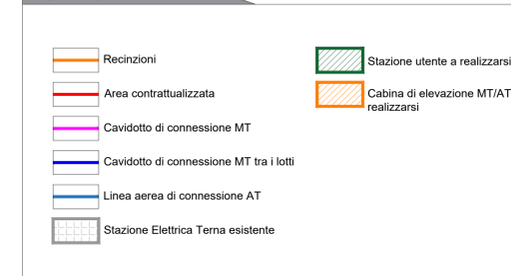
Sensibilità Ecologica - Scala 1:20.000



Valore Ecologico - Scala 1:20.000



Legenda generale



Provincia di Taranto - KeyPlan



Comune di MOTTOLA
prov. di Taranto
REGIONE PUGLIA

Impianto Agrovoltaico "Semeraro"
della potenza di 26,226 MW in DC

PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE: **Lapis S.r.l.**
Via Giovanni Battista Soresina, 2 - 20144 Milano (MI)
C.F. e P.IVA: 12884650966
PEC: lapis_sr1@gmail.it

PROGETTAZIONE: **TEKNE** SOCIETÀ DI INGEGNERIA
TEKNE srl
Via Vincenzo Giolitti, 11 - 70103 ANDRIA
Tel. +39 0883 52174 - 520811 - Fax +39 0883 520195
www.gruppoitekne.it - email: comit@gruppoitekne.it

PROGETTISTA: **DOT. ING. RENATO PEFUSSO** (Direttore Tecnico)
LEGALE RAPPRESENTANTE: **DOT. RENATO MARI**

PD STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE - Carta della natura -
Tavola: **RE06-TAV06**
Filename: **10068-RE06-TAV06-Com-0000000000**
Protocollo Tekne: **TKA895**

PROGETTO DEFINITIVO
Data l'emissione: **Giugno 2023**
Redatto: **A. MUSICO** Verificato: **G. PEFUSSO** Approvato: **R. PEFUSSO** Scala: **1:20.000**