## CARTA DELLE TESSITURE TERRITORIALI E DELL' ASSETTO INFRASTRUTTURALE Legenda Area dell'impianto Recinzione impianto Cavidotto MT 15 kV Distribuzione di impianto Cabina Primaria CP Isili Aerogeneratori esistenti ---- Tracciato ferroviario ◆ ◆ ◆ Elettrodotto Corpi idrici Elementi Idrici Territori modellati artificialmente CENTRI ANTICA PRIMA FORMAZIONE EDIFICATO URBANO DIFFUSO ESPANSIONI FINO ANNI 50 ESPANSIONI RECENTI NUCLEI CASE SPARSE GRANDE DISTRIBUZIONE COMMERCIALE INSEDIAMENTI PRODUTTIVI Aree estrattive Infrastrutture viarie ---- strada urbana ---- strada locale strada extraurbana secondaria strada extraurbana principale REGIONE SARDEGNA Provincia del Sud Sardegna COMUNE DI ISILI PROGETTO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO IN ZONA INDUSTRIALE DI PERD'E CUADDU - COMUNE DI ISILI (SU) -STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE SSEI-FVI-TA14 CARTA DELLE TESSITURE TERRITORIALI E scala 1:25.000 DELL ASSETTO INFRASTRUTTURALE Settembre 2023 0 Emissione per procedura di VIA Progettazione: Dott. Ing. Giuseppe Frongia I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Dott. Ing. Giuseppe Frongia Dott. Ing. Giuseppe Frongia Gruppo di lavoro: Gruppo di lavoro: Ing. Giuseppe Frongia (coordinatore e responsabile) Ing. Marianna Barbarino Ing. Enrica Batzella Pian. Terr. Andrea Cappal Ing. Paolo Desogus Pian. Terr. Veronica Fais Ing. Gianluca Melis Dott. Fabrizio Murru Ing. Andrea Onnis Pian. Terr. Eleonora Re Ing. Elisa Roych Ing. Marco Utzeri Ing. Antonio Dedoni Dott.ssa Alice Nozza Dott. Matteo Tatti Dott.ssa Geol. M. Francesca Lobina Dott. Nat. Maurizio Medda Dott. Forestale M. Francesca Nonne Dott. Forestale Carlo Poddi SARDINIA SOLAR ENERGY ISILI S.R.L. Vicolo Santa Maria alla Porta, 1 20123 Milano (MI) SSEI-FVI-TA14\_Carta delle tessiture territoriali e dell assetto SSEI-FVI-TA14\_Carta delle tessiture territoriali e dell assetto infrastrutturale sinfrastrutturale