



COMUNE DI CODIGORO

Oggetto dell'intervento

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN NUOVO
PARCO FOTOVOLTAICO NEL COMUNE DI CODIGORO - APEA DI POMPOSA -
PONTE QUACCIOTTO IN AREA EX DISCARICA ESAUSTA DI CAPRILE
NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA POR FESR 2007-2013
OBIETTIVO COMPETITIVITA' ED OCCUPAZIONE - REGIONE EMILIA ROMAGNA

ZONA DI INTERVENTO
LOCALITA' MONTICELLI - CAPRILE (FE)

COMITENTE
SIPRO S.p.A. Viale IV Novembre, 9 Ferrara

INTEGRAZIONI PRIMA CONFERENZA DEI SERVIZI

AUTORIZZAZIONE UNICA

	PROJECT MANAGER Arch. Pietro Pigozzi DIRETTORE TECNICO Arch. Pietro Pigozzi GRUPPO DI PROGETTAZIONE Ing. Livia Burini Geol. Elena Benora	APPROVATO
	DIRETTORE TECNICO Ing. Arch. Alessandro Checchin GRUPPO DI PROGETTAZIONE Ing. Alessio Montignori Ing. Giovanni Ruggeri Geom. Enrico Cassolter P.L. Riccardo Crivellari	VERIFICATO
TAU/N° RPA 01 scala 1:1000	STATO DI FATTO	
ELABORATO RILIEVO PLANO ALTIMETRICO		

DATA CONSEGNA	AGGIORNAMENTO	DATA	MOTIVAZIONE	
23/12/10	01	07/02/11	REVISIONE CONFERENZA DEI SERVIZI	
ANNO	PROGR. PROG.	LIVELLO PROG.	ELABORATO	NUMERO ELAB.
10	047	D	RPA	01

U.T.E.C.O. si riserva la proprietà di questo disegno con la protezione di diritto di copyright e tutti i diritti senza autorizzazione scritta. This document is property of U.T.E.C.O. Reproduction and divulgation forbidden without written permission.

UTE.CO. si riserva la proprietà di questo disegno con la proibizione di riprodurlo o trasferirlo a terzi senza autorizzazione scritta.
This document is property of UTE.CO. Reproduction and divulgation forbidden without written permission.