



MINISTERO DELLA  
TRANSIZIONE ECOLOGICA



REGIONE PUGLIA



COMUNE di San Marco in Lamis

Progettazione e Coordinamento	Progettazione Elettromeccanica	Ing. Giovanni Cis Tel. 349 0737323 E-Mail: giovanni.cis@ingpec.eu	
Studio Ambientale	Progettazione Strutturale	Ing. Leo Baldo Petitti Tel. 329 1145542 E-Mail: leobaldo.petitti@ingpec.eu	
Studio Naturalistico	Dott. Forestale Lupo Corso Roma, 110 71121 Foggia E-Mail: luigilupo@libero.it	Studio Archeologico	

Studio Geologico	Dott. Pasquale G. Longo Via Pescasseroli 13 66100 Chieti	Studio Agronomico	Dott. N. D'Errico Via Goto 8 71017 Torremaggiore (FG)	Studio Idraulico	Ing. A.L. Giordano Tel. +39 346.6330966 - E-Mail: lauragiordano.ing@gmail.com	Studio Acustico	Arch. Marianna Denora Via Savona 3 70022 Altamura (BA)
------------------	--	-------------------	---	------------------	---	-----------------	--

Proponente	<b>DEVELOPMENT SRL</b> Via Vittor Pisani, 16 - 20124 Milano (MI) - P.IVA 04300510718		EPC	<b>DEVELOPMENT SRL</b> Via Vittor Pisani, 16 - 20124 Milano (MI) - P.IVA 04300510718	
------------	---	--	-----	---	--

Opera  
**PROGETTO PER UN IMPIANTO DI PRODUZIONE AGRO-ENERGETICO INTEGRATO DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI SAN MARCO IN LAMIS (FG) IN LOCALITA' "POSTA D'INNANZI"**

Oggetto	Folder	JLHWZY9_Progetto definitivo.zip
	Nome file	JLHWZY9_PD_T05_Rev0_Rilievo_pianoaltimetrico

Descrizione elaborato	ELABORATO
Rilievo plano-altimetrico su ortofoto	<b>T 05</b>

Rev.	Data	Oggetto della revisione:	Elaborazione	Verifica	Approvazione
			Ing. L. B. PETITTI	Ing. L. B. PETITTI	Development Srl

Scala:	VARIE
Formato:	Codice Pratica <b>JLHWZY9</b>

### RILIEVO ALTIMETRICO SU ORTOFOTO

