



LEGENDA:

- LAYOUT IMPIANTO - STATO DI FATTO
- LAYOUT IMPIANTO - STATO DI PROGETTO
- LAYOUT GALLERIE DI ACCESSO - STATO DI PROGETTO
- LAYOUT STRADE DI ACCESSO - STATO DI PROGETTO
- AREE DI CANTIERE
- AREE DI OCCUPAZIONE PERMANENTI

PERICOLOSITA' DI FRANA - PAI

- MOLTO ELEVATA
- ELEVATA
- MEDIA
- MODERATA

PERICOLOSITA' DI ALLUVIONE - PAI

- MOLTO ELEVATA
- ELEVATA
- MEDIA
- MODERATA



CRONIME APPARTENENZA			Ingegnere	Ingegnere
PROVINCIA/REGIONE			Pescara	Verona
NUM. MATRICOLA			1979	1542
00	29-11-22	REVISIONE	R. Pirola	M. Elisio G. Sembenelli
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED APPROVED

	IMPIANTO IDROELETTRICO DI PIZZONE II			
	FILE NAME: GRE.EEC.D.14.IT.H.16071.00.170.00			
	PUBLIC	FORMAT: A1	SCALE: 1:25000	PLOT SCALE: 1:1
Green Power	UTILIZATION SCOPE: Progetto Definitivo per Autorizzazione		SHEET: 1 di 1	
HGT Design & Execution	TITLE: AMBIENTALE E AUTORIZZATIVI CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDROGEOLOGICA (PAI)			
EGP VALIDATION	EGP CODE			
VALIDATED BY: F. TORASSO				
VERIFIED BY: -	GROUP: -	FUNCTION: -	TYPE: -	ISSUER: -
COLLABORATORS: -	COUNTRY: -	TEC: -	PLANT: -	SYSTEM: -
GRE.EEC.D.14.IT.H.16071.00.170.00				

This document is property of Enel Green Power SpA. It is strictly forbidden to reproduce this document, in whole or in part, and to provide to others any related information without the previous written consent by Enel Green Power SpA.