



Legenda Batterie

POS.	DESCRIZIONE
A	ENERGYHOUSE
B	POWERHOUSE
C	COMHOUSE
D	TRASFORMATORI BT/MT
E	NUOVO TRASFORMATORE TRIFASE 50 MVA
F	VASCA ACQUE OLEOSE



ENGIE Produzione S.p.A.
 Sede legale: V.le G. Ribotta, 31
 00144 Roma - Italia

PROGETTO DI UN SISTEMA DI ACCUMULO DI ENERGIA PRESSO IL SITO DI LEINI' (TO) PER LA FORNITURA DEL SERVIZIO DI FAST RESERVE E DI ALTRI SERVIZI DI RETE FINALIZZATI AGLI OBIETTIVI AMBIENTALI ED ENERGETICI DEL PNIEC 2030

VALUTAZIONE PRELIMINARE
 (ai sensi dell'art. 6 co. 9 del D.Lgs. 152/2006)

INSEDIAMENTO
Centrale Termoelettrica di Leini
 S.P. n. 3 (Cebrosa) Km. 5,100
 10040 Leini (TO)



TITOLO ELABORATO

Interventi in progetto

DATA	ED.	REV.	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
02/2020	1	0	Prima Emissione	A. Santilli	M. Massaro	M. Di Prete

iride Istituto per la Ricerca e l'Ingegneria dell'Economicità	CODICE ELABORATO T02	SCALA Varie	FOGLIO 01 di 01
	NOME FILE T02 - Interventi in progetto.pdf	AMBIENTE SOFTWARE Autocad	