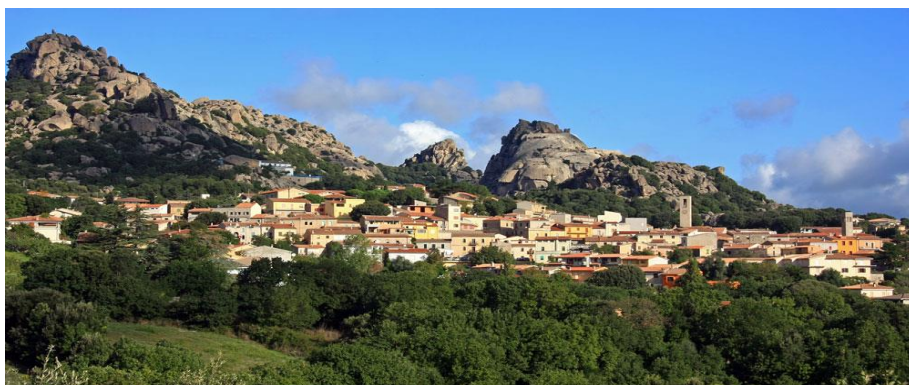




## COMUNE DI AGGIUS (OT)

PROGETTO DI FATTIBILITÀ RELATIVO ALLA PROPOSTA DI FINANZA DI PROGETTO REDATTA AI SENSI DELL'ART. 183 COMMA 15-19 E SS. E ART.179 COMMA 3, DEL D.LGS. N.50/2016 (EX ART. 278 D.P.R. N°207/2010) AVENTE OGGETTO LA "CONCESSIONE PER LO SVOLGIMENTO DEL SERVIZIO DI GESTIONE DEGLI IMPIANTI DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE COMPENSIVO DI FORNITURA DI ENERGIA ELETTRICA E DI REALIZZAZIONE DI INTERVENTI DI ADEGUAMENTO NORMATIVO ED EFFICIENZA ENERGETICA"

enel x



	<b>PROGETTO DI FATTIBILITÀ</b>
EE 00	ELENCO ELABORATI

Stato / Codice progetto: <b>PROGETTO DI FATTIBILITÀ Pdf 0169.0</b>	Codice di classif. elaborato <b>EE 0169.0</b>	<b>Pag. 1 di 2</b>
---	--	--------------------

<u>Progettista Responsabile:</u> Esperto Gestione Energia Reg. Numero EGE_0053 rilasciato da KIWA <b>Dott.Ing. Luca Moscatello</b>
--

UNITÀ RESPONSABILE: OFFERING ENGINEERING				
<b>0</b> Prima Emissione	L'evidenza di verifica e approvazione come da procedura di progettazione secondo ISO 9001 sono registrate a sistema informativo aziendale Salesforce			<b>14/11/18</b>
	<b>A. Pichiri</b>	<b>C. Lodi Rizzini</b>	<b>C. Lodi Rizzini</b>	
<b>Revisione</b>	<b>Incaricato</b>	<b>Verifica Responsabile OE</b>	<b>Approvazione Responsabile OE</b>	<b>Data</b>

codice documento	elaborati grafici del documento	titolo documento
		<b>PROGETTO DI FATTIBILITÀ</b>
1		Relazione Illustrativa Generale
2		Database di Censimento: Impianti Ante Operam
3		<b>Planimetrie di rilievo degli impianti Ante Operam:</b>
	3.1	Punti Luce IP Ante Operam
4		Relazione Tecnica
5		Stima sommaria dell'intervento
6		Relazione Tecnico-Economica
7		Specificazione delle Caratteristiche del Servizio