



COMUNE DI BAISO
PROVINCIA DI REGGIO EMILIA

Progetto esecutivo

**Progetto esecutivo per la realizzazione centrale a cippato secondo la
Delibera di Giunta Regionale n. 6 del 11 Gennaio 2017**

(UE) N. 1305/2013 – PSR 2014-2020 – MISURA 7 – TIPO DI OPERAZIONE
7.2.01 “REALIZZAZIONE DI IMPIANTI PUBBLICI PER LA PRODUZIONE DI
ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI”

PE_E21 – STIMA INCIDENZA SICUREZZA

Committente

Comune di Baiso

IL DIRETTORE TECNICO Ing. Matteo Cecconi	IL PROGETTISTA TERMOTECNICO Ing. Alex Ferretti
IL PROGETTISTA EDILE Ing. Manuel Lasagni	
EMISSIONE	03.01.2018
Rev. N. 00	Data

TABELLA REVISIONI

Nr	Voci di MISURAZIONE	QT	Prezzo [1]	Importo
1	Presenza di un responsabile dell'impresa alle riunioni di coordinamento e ai sopralluoghi di verifica richiesti dal coordinatore in fase di esecuzione dell'opera. Per ore effettive lavoro.	15	33,00	495,00
2	Riunioni preliminari all'inizio dei lavori e periodiche per l'informazione e la formazione dei lavoratori in merito ai rischi e alle misure di sicurezza e coordinamento previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento e dal Piano Operativo di Sicurezza. Costo orario per ogni lavoratore partecipante	15	26,00	390,00
3	Apprestamenti vari voluti dalla D.L. o dal coordinatore alla sicurezza durante le lavorazioni a rischio o in caso di pericolo imminente (apprestamenti, impianti antincendio, mezzi e servizi di protezione collettiva, procedure specifiche, sfasamento spaziale e/o temporale delle lavorazioni, recinzioni, segnaletica, ecc..).	1	1200,00	1200,00
TOTALE €				2085,00