



CITTA' DI CARBONIA

(Provincia del Sud Sardegna)

Comune di Carbonia

Prot. N. 91159 del 15 APR. 2022

II COMMISSIONE CONSILIARE

(Lavori Pubblici, Ambiente, Infrastrutture, Urbanistica, Protezione Civile, Viabilità, Trasporti)

Seduta del 6-4-22 Ora Inizio 11,30 Ora chiusura 12,30

Il giorno 6-4-22, alle ore 11,30 si è riunita la II Commissione presso _____ per discutere il seguente ordine del giorno:

- Sup. auto e trasporti per de pp.
- ex Tribunale
- _____

Componenti della Commissione:

	FIRMA	Ora ingresso - Ora uscita
Guadagnini Giacomo Sirio		- 11,30 - 12,30
Arru Gianluca		- 11,30 - 12,30
Fronterre Diego		- 11,30 - 12,30
Caria Silvia	_____	- _____ - _____
Giganti Giuseppe	_____	- _____ - _____
Cagliari Antonio		- 11,30 - 12,30
Sestu Matteo	_____	- _____ - _____
Lai Gian luca		- 11,30 - 12,30
Mele Daniele	_____	- _____ - _____
Atzori Monica	_____	- _____ - _____

Sup. MEI

IMPIANTO FOTVOLTAICO - PARCHEGGI EXTRAORDINARI

L'ing. M. E. I. è chiamato ad approfondire parti del proprio già trattato nella riunione precedente, in ordine come il seguito:

Il Comune di Carbone si è appiattito un finanziamento n. 1.435.000 € nel 2017 e un'altra somma inizialmente 400.000 € e finanziamento comunale e successivamente altri 400.000 € per interventi n. completamente necessari per predisporre l'ex Tribunale ad un sistema energetico proprio allo stesso, di cui 700.000 € sono rientrati attraverso una premialità con l'intento di 55%, in chiave preliminarmente autorizzativa. La realizzazione dell'intervento è stata affidata nel giugno 2020, tempo contrattuale n. 1 anno con un ribasso di circa il 25%.

L'organizzazione nella Domotica:

Alle ore 12,30 esauriti gli interventi e conclusi lavori, il Presidente dichiara sciolta la seduta.

Continua →

Il Presidente della Commissione


Il Segretario Verbalizzante


Si approva il verbale della seduta precedente, tenuta il 6-4-22 così come previsto dal vigente Regolamento del Consiglio Comunale.

Emendamenti Commissari

I Componenti

IMPIANTO FOTVOLTAICO - PARCHEGGIO EX TRIBUNALE
tutto il sistema in particolare il riscaldamento, il raffrescamento, la N. spacci e il collegamento con l'impianto fotovoltaico è esecutato da un sistema intelligente con due livelli di riferimento climatici "operatore e amministratore" che consente ~~di~~ di lavorare la temperatura di tutti gli ambienti ed evitare di riscaldamento o raffrescamento non utilizzati, oltre altre importanti funzioni come la N. spacci, il risparmio energetico legato all'utilizzo del fotovoltaico e altri - I lavori sono stati conclusi e collaudati nel novembre 2021.

L'edificio attualmente è in Global service SOGIC e la sede personale è in funzione - La batteria dei pannelli fotovoltaici, il collegamento alla rete E nel complesso tutte le pratiche amministrative e versamenti var. sono conclusi entro Aprile -

Da Aprile tutto entrerà in funzione e dovranno essere esecutate con il calore di lavoro la temperatura di benessere per i vari ambienti. Se si vuol dare un senso a questo importante investimento, tutte le rifiniture attualmente presenti negli uffici dovranno essere eliminate per evitare inutili sprechi.