

## Verbale commissione elettorale

Oggi 27 dicembre 2021 alle ore 12.00 presso la sede di Caarp soc cop ,in via Montepulciano ,2 Perugia si è riunita la Commissione Elettorale di Caarp Società Cooperativa ,i cui membri sono stati nominati dal Cda ,ai sensi dell'art. 7 del regolamento Assembleare ed elettorale approvato dall'Assemblea dei soci in data 27.09.2021.

Sono presenti , il Presidente Sig. Giampiero Raspa ;sig Sergio Battistoni ,la signora Cicala Paola è assente giustificata in quanto dichiara di essere malata ; il sig.Battistoni per questa seduta svolgerà la funzione di verbalizzante

Sono altresì presenti :il vice Presidente Ragni Stefano ; il consigliere Bartoccini Edoardo ,il consigliere Bracalenti Cesare

Nela seduta vengono analizzate e rese pubbliche ,per ordine di protocollo di arrivo, le candidature alla carica di componente del collegio sindacale , e presidente dello stesso .

Alla data di scadenza del 23 dicembre risultano arrivate le seguenti candidature :

- |                            |                     |              |                               |
|----------------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|
| - Dott. MARCO BIFOLCHI     | iscr. albo n. 99298 | Pec 03-12-21 | cand. Pres ./Comp. collegio   |
| - Dott.LORENZO CORRIDONI   | iscr.albo n. 180367 | Pec 03-12-21 | cand. Comp.collegio           |
| - Dott MARCO BOSCHETTO     | iscr .albo n. 7542  | Pec 20.12.21 | cand. Comp.collegio           |
| - Dott MARCO RICCI         | iscr.albo n.148171  | Pec 20.12.21 | cand .Comp. collegio          |
| - Dott CARLO LUIGI LUBELLO | iscr. Albo n. 33117 | Pec 21.12.21 | cand , Pres. / Comp. collegio |

Si certifica che tutte le candidature sono conformi e dunque valide

Si procede a renderle pubbliche tramite :

- Affissione presso sede Caarp in via Montepulciano 2
- Pubblicazione nel sito internet di Caarp

-Alle ore 12.45 la seduta viene sciolta

PERUGIA 27 DICEMBRE 2021

II PRESIDENTE

Sign RASPA GIANPIERO



VERBALIZZANTE

Sign BATTISTONI SERGIO

