



VERBALE DEL 28/06/2024
I Seduta pubblica

**PNRR ZES - PORTO DI TERMINI IMERESE. COMPLETAMENTO INFRASTRUTTURA
TERMINI IMERESE – NUOVA BANCHINA PER LA LOGISTICA – CUP Master:
I61B21002290005. - sub “PIATTAFORMA LOGISTICA INTERMODALE –
RAFFORZAMENTO TERMINAL CONTENITORI - CUP: I67F21000010006”**

**- Procedura di affidamento per la fornitura di una gru portuale semovente di nuova
fabbricazione del tipo a torre e braccio tralicciato per movimentazione containers
da destinare al porto di Termini Imerese – CIG B2124BC4AB**

L'anno duemilaventiquattro (2024), il giorno 28 del mese di giugno, alle ore 11,08, in
Palermo nei locali dell'Autorità di Sistema Portuale del Mare di Sicilia Occidentale, siti in
via Piano dell'Ucciardone n. 4, P.IVA 00117040824, si è riunita in seduta pubblica la
commissione giudicatrice, nominata con Decreto n. 255 del 28.06.2024, composto dai
signori:

- Geom. Antonino Martorana - Presidente
- Dott. Ing. Piero Vivona - Componente
- Ing. Renato Meli - Componente con funzioni di segretario

per procedere all'espletamento della gara per l'affidamento della fornitura indicata in
oggetto, autorizzata con Decreto del Presidente n. 226 del 11.06.2024, valutando offerta
tecnica ed economica.

Viene, pertanto, eseguito l'accesso alla suddetta piattaforma e creata la commissione
anche sul portale.

Si dà atto che

- per l'affidamento della fornitura in oggetto è stata espletata una procedura aperta
sopra soglia comunitaria, ai sensi dell'art. 60 del D.lgs. 50/2016 da aggiudicare con il
criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa e con riduzione del termine ultimo
di presentazione dell'offerta;
- entro il termine di presentazione delle offerte sono pervenute due offerte;

- i due soggetti partecipanti alla gara, terminata la fase di valutazione della documentazione amministrativa, sono stati ammessi alle successive fasi della procedura;
- con apposito avviso, pubblicato all'interno della sezione della procedura in oggetto, è stata data notizia della presente seduta pubblica.

Tenuto conto del provvedimento di ammissione, ai sensi dell'art. 1, comma 41, della Legge 6/11/2012 n.190, ciascun membro della commissione dichiara l'insussistenza di situazioni di conflitto anche potenziale nel procedimento di gara in argomento, di non ricadere nei casi di astensione previsti dalla normativa vigente (tra cui art. 77, commi 4, 5 e 6, del D.Lgs. 50/2016) e che non sussistono altre cause di incompatibilità.

Ai sensi dell'art.1, comma 46, della Legge 6/11/2012 n.190, ciascun membro della commissione dichiara, inoltre, l'insussistenza a proprio carico di condanne, ancorché non definitive, per i reati contro la pubblica amministrazione.

Tali dichiarazioni sono allegate al presente verbale (All. "1").

Nella prima seduta pubblica la Commissione è tenuta a verificare gli aspetti formali delle offerte tecniche, rinviando alla valutazione delle stesse in successiva seduta riservata.

Ciò premesso, si dà atto che:

- Il plico digitale contenente l'offerta tecnica – denominato busta B - non è stata aperta;
- Viene eseguito il comando di apertura della Busta B;
- Si accerta la presenza dei documenti firmati digitalmente, come espressamente previsto nel disciplinare di gara.

La commissione dà atto quindi della regolarità formale dell'offerta tecnica.

Alle ore 11.15 termina la presente seduta pubblica e la commissione prosegue in seduta riservata per la valutazione dell'offerta.

Del che è stato redatto il presente verbale che, previa lettura e conferma, viene approvato da tutti i presenti.

Geom. Antonino Martorana —
Dott. Ing. Piero Vivona —
Ing. Renato Meli —



**VERBALE DEL 28/06/2024
I Seduta riservata**

**PNRR ZES - PORTO DI TERMINI IMERESE. COMPLETAMENTO INFRASTRUTTURA
TERMINI IMERESE – NUOVA BANCHINA PER LA LOGISTICA – CUP Master:
I61B21002290005. - sub “PIATTAFORMA LOGISTICA INTERMODALE –
RAFFORZAMENTO TERMINAL CONTENITORI - CUP: I67F21000010006”**

**- Procedura di affidamento per la fornitura di una gru portuale semovente di nuova
fabbricazione del tipo a torre e braccio tralicciato per movimentazione containers
da destinare al porto di Termini Imerese – CIG B2124BC4AB**

L'anno duemilaventiquattro (2024), il giorno 28 del mese di giugno, alle ore 11,15,
prosegue in seduta riservata l'attività della commissione giudicatrice, nominata con
Decreto n. 255 del 28.06.2024, composto dai signori:

- Geom. Antonino Martorana - Presidente
- Dott. Ing. Piero Vivona - Componente
- Ing. Renato Meli - Componente con funzioni di segretario

In particolare, la Commissione – dopo aver riscontrato in seduta pubblica la regolarità
formale dei plichi digitali – decide di dare lettura del contenuto delle due offerte tecniche.
Viene esaminata per ciascuna offerta la Relazione Tecnica illustrativa, valutando i singoli
elementi di valutazione.

In primo luogo si rileva che le Relazioni non è esattamente articolata per come richiesto
nel disciplinare di gara in sub criteri, tuttavia nel complesso tali dati sono comunque
presenti e quindi valutabili.

Come metodologia di valutazione la Commissione decide di analizzare le relazioni e di
riportare nel verbale il giudizio in sintesi per ciascun criterio, mentre il dettaglio del
punteggio attribuito per singolo criterio da parte di ciascun commissario è riportato nei file
Excel che saranno allegati nell'ultimo verbale.

Si dà atto che, come previsto nei documenti di gara, con riferimento al **Criterio 1 -**

VALORE TECNICO E QUALITATIVO DELLA FORNITURA (max 50 punti), la valutazione deve conto di varie caratteristiche cui corrisponde un preciso punteggio ed esattamente:

Criterio 1 - VALORE TECNICO E QUALITATIVO DELLA FORNITURA (max 50 punti)	
a) Soluzioni tecniche per consentire l'alimentazione elettrica della gru con presa in banchina	fino a 10 punti
b) capacità di sollevamento sotto spreader e caratteristiche migliorative dello spreader (p.e.tipo twin lift)	fino a 10 punti
c) carico uniformemente distribuito al suolo in esercizio e non	fino a 5 punti
d) manovrabilità (p.e. raggio minimo di sterzata, avanzamento a granchio)	fino a 5 punti
e) velocità operative delle gru	fino a 5 punti
f) Referenze del modello offerto	fino a 5 punti
g) garanzia offerta	fino a 5 punti
h) training offerto per l'addestramento del personale (conduttori e manutentori)	fino a 5 punti

Nonostante l'offerta di Libherr Mcctech non comprenda allegati, tuttavia nella relazione tecnica erano presenti gli elementi necessari per procedere con la valutazione dell'offerta. In relazione al punto a), nessuna nelle offerte prevede la possibilità di alimentazione elettrica delle gru.

Riguardo al punto b), la gru offerta da Italgru possiede maggiori capacità di sollevamento, anche con uno sbraccio maggiore.

In merito al punto c), le offerte sono sostanzialmente equivalenti.

Rispetto alle voci d) ed e), la Relazione di Liebherr Mcctech evidenzia notevoli capacità di manovrabilità (a granchio, laterale, rotazione sul posto) e maggiori velocità operative. Rispetto alla voce f), la documentazione presentata da entrambi gli operatori economici evidenzia notevoli referenze negli ultimi tre anni.

In merito al punto g) per entrambe le offerte la garanzia non prevede esplicitamente quanto richiesto nel Capitolato, in particolare l'assistenza telefonica.

In relazione al punto h), la durata dell'addestramento offerta da Italgru è stata valutata

insufficiente.

Si procede ad esaminare il criterio n. 2 **PROFESSIONALITA' E ADEGUATEZZA DELL'OFFERTA** (max 15 punti). La valutazione deve conto di varie caratteristiche cui corrisponde un preciso punteggio ed esattamente:

Criterio 2. PROFESSIONALITA' E ADEGUATEZZA DELL'OFFERTA	
Caratteristiche desunte da un numero massimo di tre forniture analoghe svolte	10
Caratteristiche desunte dalla struttura tecnico operativa messa a disposizione per lo svolgimento della fornitura	5

Rispetto alla voce a) "*Caratteristiche desunte da un numero massimo di tre forniture analoghe svolte*" entrambe le offerte riportano un elenco di referenze, ma senza dettagliare, come richiesto nel disciplinare di gare, le principali caratteristiche delle forniture ritenute più significative.

Rispetto alla voce b) "*Caratteristiche desunte dalla struttura tecnico operativa messa a disposizione per lo svolgimento della fornitura*" anche in questo caso le relazioni trattano il punto ma in maniera complessivamente poco strutturata e senza un apprezzabile approfondimento.

Si procede ad esaminare il criterio n.3 **CERTIFICAZIONI** (max 5 punti).

Nella relazione vengono elencate le ulteriori certificazioni rispetto alla 9001, richiesto quale requisito di partecipazione.

La Commissione riscontra che Liebherr Mcctech non ha prodotto copia delle certificazioni, né tanto meno autodichiarazioni che riportassero gli estremi delle certificazioni e i recapiti dell'organismo di certificazione.

La Commissione chiude la seduta riservata e definisce i punteggi assegnati, così come sintetizzati nei file Excel allegato al presente verbale di seduta riservata.

La Commissione chiude la seduta riservata alle ore 14,45.

Del che è stato redatto il presente verbale che, previa lettura e conferma, viene approvato da tutti i presenti.

~
7
/

A1

Geom. Antonino Martorana

Dott. Ing. Piero Vivona

Ing. Renato Meli

Valutazione commissario n. 1 - Martorana

Criterio 1. VALORE TECNICO E QUALITATIVO DELLA FORNITURA		max
a) Soluzioni tecniche per consentire l'alimentazione elettrica della gru con presa in banchina - max 10 punti		10
b) capacità di sollevamento sotto spreader e caratteristiche migliorative dello spreader (p.e.tipo twin lift) - max 10 punti		10
c) carico uniformemente distribuito al suolo in esercizio e non - max 5 punti		5
d) manovrabilità (p.e. raggio minimo di sterzata, avanzamento a granchio) - max 5 punti		5
e) velocità operative delle gru - max 5 punti		5
f) Referenze del modello offerto - max 5 punti		5
g) garanzia offerta - max 5 punti		5
h) training offerto per l'addestramento del personale (conduttori e manutentori) - max 5 punti		5
		50

Criterio 2. PROFESSIONALITA' E ADEGUATEZZA DELL'OFFERTA		
a) Caratteristiche desunte da un numero massimo di tre forniture analoghe svolte- max 10 punti		10
b) Caratteristiche desunte dalla struttura tecnico operativa messa a disposizione per lo svolgimento della fornitura- max 5 punti		5
		15

Criterio 3. CERTIFICAZIONI		
a) Possesso certificazione di qualità- max 5 punti		5

coefficiente attribuito	
LIEBHERR MCCTECH Rostock GMBH	ITALGRU S.r.l
0	0
0,9	1
0,9	0,9
0,9	0,8
1	0,9
0,9	1
0,6	0,6
0,9	0,6

LIEBHERR MCCTECH Rostock GMBH	ITALGRU S.r.l
0,2	0,2
0,2	0,2

LIEBHERR MCCTECH Rostock GMBH	ITALGRU S.r.l
-	-

Valutazione Eccellente	Valutazione Ottimo	Buono	Discreto	Sufficiente Scarso	Insufficiente
VALUTAZIONE CRITERIO MOTIVAZIONALE COEFFICIENTE					
Criterio motivazionale Supera le aspettative espresse nel Disciplinare grazie ad una motivazione particolarmente alta dei temi richiesti e degli argomenti trattati					
Relazione ben strutturata, che sviluppa l'oggetto/argomento in modo completo, chiaro, preciso ed approfondito					
Relazione adeguata, che sviluppa l'oggetto/argomento in modo non del tutto completo e/o senza particolari approfondimenti					
Relazione pertinente, che sviluppa l'oggetto/argomento in maniera parziale e/o senza completo approfondimento					
Relazione accettabile ma poco strutturata					
Relazione mediocre e non sufficientemente sviluppata					
Relazione carente, troppo generica ed inadeguata o del tutto assente					

Valutazione commissario n. 2 - Vivona

Criterio 1. VALORE TECNICO E QUALITATIVO DELLA FORNITURA	max
a) Soluzioni tecniche per consentire l'alimentazione elettrica della gru con presa in banchina - max 10 punti	10
b) capacità di sollevamento sotto spreader e caratteristiche migliorative dello spreader (p.e.tipo twin lift) - max 10 punti	10
c) carico uniformemente distribuito al suolo in esercizio e non - max 5 punti	5
d) manovrabilità (p.e. raggio minimo di sterzata, avanzamento a granchio) - max 5 punti	5
e) velocità operative delle gru - max 5 punti	5
f) Referenze del modello offerto - max 5 punti	5
g) garanzia offerta - max 5 punti	5
h) training offerto per l'addestramento del personale (conduttori e manutentori) - max 5 punti	5
	50

Criterio 2. PROFESSIONALITA' E ADEGUATEZZA DELL'OFFERTA	
a) Caratteristiche desunte da un numero massimo di tre forniture analoghe svolte- max 10 punti	10
b) Caratteristiche desunte dalla struttura tecnico operativa messa a disposizione per lo svolgimento della fornitura- max 5 punti	5
	15

Criterio 3. CERTIFICAZIONI	
a) Possesso certificazione di qualità- max 5 punti	5

coefficiente attribuito	
LIEBHERR	ITALGRU S.r.l
MCCTECH Rostock	
GMBH	
0	0
0,8	0,9
1	1
0,9	0,6
1	0,9
0,9	1
0,6	0,6
0,9	0,6

LIEBHERR	ITALGRU S.r.l
MCCTECH Rostock	
GMBH	
0,2	0,2
0,2	0,2

LIEBHERR	ITALGRU S.r.l
MCCTECH Rostock	
GMBH	
-	-

VALUTAZIONE CRITERIO MOTIVAZIONALE COEFFICIENTE	Coefficiente
Criterio motivazionale Supera le aspettative espresse nel Disciplinare grazie ad una motivazione particolarmente adeguata dei temi richiesti e degli argomenti trattati	1
Relazione ben strutturata, che sviluppa l'oggetto/argomento in modo completo, chiaro, preciso ed approfondito	0,90
Relazione adeguata, che sviluppa l'oggetto/argomento in modo non del tutto completo e/o senza particolari approfondimenti	0,80
Relazione periferica che sviluppa l'oggetto/argomento in maniera parziale e/o senza completo approfondimento	0,60
Relazione accettabile ma poco strutturata	0,40
Relazione mediocre e non sufficientemente sviluppata	0,20
Relazione carente, troppo generica ed inadeguata o del tutto assente	0,00

Valutazione Eccellente
Ottimo
Buono
Discreto
Sufficiente
Scarsa
Insufficiente

Valutazione commissario n. 3 - Meli

Valutazione commissario n. 3 - Meli		
Criterio 1. VALORE TECNICO E QUALITATIVO DELLA FORNITURA	max	
a) Soluzioni tecniche per consentire l'alimentazione elettrica della gru con presa in banchina - max 10 punti	10	
b) capacità di sollevamento sotto spreader e caratteristiche migliorative dello spreader (p.e.tipo twin lift) - max 10 punti	10	
c) carico uniformemente distribuito al suolo in esercizio e non - max 5 punti	5	
d) manovrabilità (p.e. raggio minimo di sterzata, avanzamento a granchio) - max 5 punti	5	
e) velocità operative delle gru - max 5 punti	5	
f) Referenze del modello offerto - max 5 punti	5	
g) garanzia offerta - max 5 punti	5	
h) training offerto per l'addestramento del personale (conduttori e manutentori) - max 5 punti	5	
	50	

Criterio 2. PROFESSIONALITA' E ADEGUATEZZA DELL'OFFERTA	
a) Caratteristiche desunte da un numero massimo di tre forniture analoghe svolte- max 10 punti	10
b) Caratteristiche desunte dalla struttura tecnico operativa messa a disposizione per lo svolgimento della fornitura- max 5 punti	5
	15

Criterio 3. CERTIFICAZIONI	
a) Possesso certificazione di qualità- max 5 punti	5

coefficiente attribuito	
LIEBHERR	ITALGRU S.r.l
MCCTECH Rostock GMBH	
0	0
0,9	1
0,9	0,9
0,9	0,8
0,9	0,8
0,9	1
0,4	0,4
0,9	0,6

LIEBHERR	ITALGRU S.r.l
MCCTECH Rostock GMBH	
0,2	0,2
0,2	0,2

LIEBHERR	ITALGRU S.r.l
MCCTECH Rostock GMBH	
-	-

Valutazione Eccellente	VALUTAZIONE CRITERIO MOTIVAZIONALE COEFFICIENTE	Coefficiente
	Criterio motivazionale Supera le aspettative espresse nel Disciplinare grazie ad una motivazione particolarmente convincente e degli argomenti trattati	1
Ottimo	Relazione ben strutturata, che sviluppa l'oggetto/argomento in modo completo, chiaro, preciso ed approfondito	0,90
Buono	Relazione adeguata, che sviluppa l'oggetto/argomento in modo non del tutto completo e/o senza particolari approfondimenti	0,80
Discreto	Relazione pertinente, che sviluppa l'oggetto/argomento in maniera parziale e/o senza completo approfondimento	0,60
Sufficiente	Relazione accettabile ma poco strutturata	0,40
Scorso	Relazione mediocre e non sufficientemente sviluppata	0,20
Insufficiente	Relazione carente, troppo generica ed inadeguata o del tutto assente	0,00

Criterio 1. VALORE TECNICO E QUALITATIVO DELLA FORNITURA	max
a) Soluzioni tecniche per consentire l'alimentazione elettrica della gru con presa in banchina - max 10 punti	10
b) capacità di sollevamento sotto spreader e caratteristiche migliorative dello spreader (p.e.tipo twin lift) - max 10 punti	10
c) carico uniformemente distribuito al suolo in esercizio e non - max 5 punti	5
d) manovrabilità (p.e. raggio minimo di sterzata, avanzamento a granchio) - max 5 punti	5
e) velocità operative delle gru - max 5 punti	5
f) Referenze del modello offerto - max 5 punti	5
g) garanzia offerta - max 5 punti	5
h) training offerto per l'addestramento del personale (conduttori e manutentori) - max 5 punti	5
	50

coefficiente medio	
LIEBHERR MCCTECH	ITALGRU S.r.l
0,000	0,000
0,867	0,967
0,933	0,933
0,900	0,733
0,967	0,867
0,900	1,000
0,533	0,533
0,900	0,600

punteggi	
LIEBHERR MCCTECH	ITALGRU S.r.l
0,000	0,000
8,667	9,667
4,667	4,667
4,500	3,667
4,833	4,333
4,500	5,000
2,667	2,667
4,500	3,000
34,333	33,000

Criterio 2. PROFESSIONALITA' E ADEGUATEZZA DELL'OFFERTA	
a) Caratteristiche desunte da un numero massimo di tre forniture analoghe svolte- max 10 punti	10
b) Caratteristiche desunte dalla struttura tecnico operativa messa a disposizione per lo svolgimento della fornitura- max 5 punti	5
	15

LIEBHERR MCCTECH Rostock GMBH	ITALGRU S.r.l
0,200	0,200
0,200	0,200

2,000	2,000
1,000	1,000
3,000	3,000

Criterio 3. CERTIFICAZIONI	
a) Possesso certificazione di qualità- max 5 punti	5
	5

LIEBHERR MCCTECH Rostock GMBH	ITALGRU S.r.l
-	-

0,000	2,000
0,000	2,000

**VERBALE DEL 28.06.2024****Il Seduta pubblica**

OGGETTO: PNRR ZES - PORTO DI TERMINI IMERESE. COMPLETAMENTO INFRASTRUTTURA TERMINI IMERESE – NUOVA BANCHINA PER LA LOGISTICA – CUP Master: I61B21002290005. - sub “PIATTAFORMA LOGISTICA INTERMODALE – RAFFORZAMENTO TERMINAL CONTENITORI - CUP: I67F21000010006”

- Procedura di affidamento per la fornitura di una gru portuale semovente di nuova fabbricazione del tipo a torre e braccio tralicciato per movimentazione containers da destinare al porto di Termini Imerese – CIG B2124BC4AB.

L'anno duemilaventiquattro (2024), il giorno 28 del mese di giugno, alle ore 14.48, in Palermo nei locali dell'Autorità di Sistema Portuale del Mare di Sicilia Occidentale, siti in via Piano dell'Ucciardone n. 4, P.IVA 00117040824, si è riunita in seduta pubblica la commissione giudicatrice, nominata con Decreto n. 255 del 28.06.2024, composta dai signori:

- Geom. Antonino Martorana - Presidente
- Dott. Ing. Piero Vivona - Componente
- Ing. Renato Meli - Componente con funzioni di segretario

per procedere all'espletamento della gara per l'affidamento della fornitura indicata in oggetto, autorizzata con Decreto del Presidente n. 226 del 11.06.2024.

La seduta pubblica viene attivata sul portale alle ore 14.48.

Si dà atto che:

- la Commissione, riunita in sedute riservate, ha valutato l'offerta tecnica, assegnando i relativi punteggi;
- con apposito avviso è stata resa nota la data della presente seduta pubblica.

Ciò premesso, la Commissione dà lettura dei punteggi assegnati che vengono registrati sulla piattaforma.

I punteggi complessivi assegnati per l'offerta tecnica sono i seguenti:

Partecipante	Punteggio offerta tecnica	Punteggio riparametrato	Punteggio massimo ottenibile
ITALGRU S.r.l	38,00	56,89	70
LIEBHERR MCCTECH Rostock GMBH	37,33	53,47	

Dopo aver reso noto e registrato i suddetti punteggi per l'offerta tecnica, la Commissione procede all'apertura delle offerte economiche.

Per quanto riguarda la dichiarazione sui ribassi offerti si dà atto che:

- il ribasso economico offerto da ITALGRU S.r.l è del 3,5% (tre virgola cinque percento), pari a € 125.300,00 (euro centoventicinquemilatrecento/00), sull'importo dei lavori depurato dei costi della sicurezza e della manodopera, stimati dall'Operatore Economico rispettivamente in € 35.000,00 (euro trentacinquemila/00) e € 285.000,00 (euro duecentoottantacinquemila/00); pertanto il punteggio relativo all'offerta di riduzione economica è pari a 15 (quindici);
- il ribasso temporale offerto da ITALGRU S.r.l è del 10% (dieci percento), pari a 27 giorni; pertanto il punteggio relativo all'offerta di riduzione temporale è pari a 13,5 (tredici virgola cinque);
- il ribasso economico offerto da LIEBHERR MCCTECH Rostock GMBH è pari a 0 (zero) e pertanto il punteggio relativo all'offerta di riduzione economica è pari a 0 (zero); l'Operatore Economico ha stimato i costi della sicurezza e della manodopera rispettivamente in € 10.000,00 (euro diecimila/00) e € 40.000,00 (euro quarantamila/00)
- il ribasso temporale offerto da LIEBHERR MCCTECH Rostock GMBH è di 30 giorni; pertanto il punteggio relativo all'offerta di riduzione temporale è pari a 15 (quindici).

Vengono caricati sulla piattaforma i suddetti punteggi sia per l'offerta economica che per l'offerta temporale.

La Commissione pubblica la graduatoria che di seguito si riporta da cui si evince che:

- il punteggio complessivo ottenuto da ITALGRU S.r.l è di 85,39 punti su 100 di cui 56,89 per offerta tecnica e 28,50 per offerta economica e temporale;
- il punteggio complessivo ottenuto da LIEBHERR MCCTECH Rostock GMBH è di 68,47 punti su 100 di cui 53,47 per offerta tecnica e 15,00 per offerta economica e temporale

Graduatoria				
Partecipante	Punteggio offerta tecnica	Punteggio offerta economica	Punteggio totale	Stato
ITALGRU S.r.l	38.0010000000 (56.89050... riparametrato)	Punteggio da criteri: 28.50000	85.39050...	Aggiudicatario
LIEBHERR MCCTECH Rostock GMBH	37.3340000000 (53.46555... riparametrato)	Punteggio da criteri: 15.00000	68.46555...	

[Torna alla lista](#)
[Documentazione post affidamento](#)
[Verbale chat](#)

La Commissione, esitata la suddetta graduatoria, propone l'aggiudicazione in favore dell'Operatore Economico ITALGRU S.r.l e trasmette i verbali al RUP per le valutazioni di competenza.

Alle ore 15.30 termina la presente seduta.

Del che è stato redatto il presente verbale che, previa lettura e conferma, viene approvato da tutti i presenti.

Geom. Antonino Martorana

Dott. Ing. Piero Vivona

Ing. Renato Meli



/ .

2