



Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE
DIREZIONE REGIONALE LOMBARDIA

L'ANNO 2019, IL GIORNO 22 LUGLIO, ALLE ORE 09,30 PRESSO I LOCALI DELLA DIREZIONE REGIONALE VV.F. DELLA LOMBARDIA SI E' RIUNITA IN SEDUTA RISERVATA LA COMMISSIONE GIUDICATRICE NOMINATA NELL'AMBITO DEL CONCORSO INTERNAZIONALE CON PROCEDURA APERTA IN DUE GRADI PER LA COSTRUZIONE DELLA SEDE CENTRALE DEL COMANDO PROVINCIALE DEI VIGILI DEL FUOCO DI LECCO.

Presiede la seduta il Comandante Provinciale dei Vigili del Fuoco di Messina dott. ing. Giuseppe Biffarella.

Sono presenti i componenti:

- dott. arch. Cesare Ventura
- dott. ing. Giuseppe Del Brocco
- dott. ing. Vito Orazio Cristino
- dott. ing. Marco Luigi Arturo Grampella

E' presente in qualità di segretario la dott.ssa Anna Sofia Corigliano.

La Commissione procede all'apertura della busta associata al codice 89AC9E5SEELH. A seguito della discussione, la Commissione attribuisce al progetto identificato dal codice 89AC9E5SEELH un punteggio per ogni criterio di valutazione (come riportato nella tabella sottostante), determinando un punteggio totale di: 66.

CRITERI	PUNTEGGIO
Qualità, originalità, chiarezza e coerenza delle scelte compositivo- progettuali	14/20
Congruenza rispetto al quadro delle esigenze e dei bisogni della Stazione Appaltante	6/10
Studio della relazione tra la configurazione del nuovo edificio ed il contesto esigente	10/15
Grado di valorizzazione del contesto urbano valutato sia in base alla capacità di organizzare gli spazi esterni sia sotto il profilo dell'armonizzazione delle proposte progettuali con il contesto urbano ed ambientale	6/10
Originalità ed innovazione nell'uso dei materiali, delle tecnologie costruttive, impiantistiche ed informatiche	5/5
Raggiungimento dell'obiettivo di edificio a energia quasi zero (NZEB) ai sensi della normativa vigente	6/8
Raggiungimento dell'obiettivo della massima sicurezza dell'edificio e dell'area circostante mediante sistemi di antintrusione e videosorveglianza	1/2
Minimizzazione dei costi di realizzazione rispetto all'efficacia e funzionalità delle soluzioni tecniche proposte	3/4



Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE
DIREZIONE REGIONALE LOMBARDIA

Riduzione dei costi di gestione e manutenzione	4/7
Fattibilità tecnica ed economica della proposta	7/9
Flessibilità e multifunzionalità degli spazi	2/5
Ubicazione delle aree funzionali e connessioni tra loro e l'ambiente esterno	2/5

La Commissione procede all'apertura della busta associata al codice 974R94PAH6CR.
A seguito della discussione, la Commissione attribuisce al progetto identificato dal codice 974R94PAH6CR un punteggio per ogni criterio di valutazione (come riportato nella tabella sottostante), determinando un punteggio totale di: 71.

CRITERI	PUNTEGGIO
Qualità, originalità, chiarezza e coerenza delle scelte compositivo- progettuali	14/20
Congruenza rispetto al quadro delle esigenze e dei bisogni della Stazione Appaltante	7/10
Studio della relazione tra la configurazione del nuovo edificio ed il contesto esigente	11/15
Grado di valorizzazione del contesto urbano valutato sia in base alla capacità di organizzare gli spazi esterni sia sotto il profilo dell'armonizzazione delle proposte progettuali con il contesto urbano ed ambientale	6/10
Originalità ed innovazione nell'uso dei materiali, delle tecnologie costruttive, impiantistiche ed informatiche	3/5
Raggiungimento dell'obiettivo di edificio a energia quasi zero (NZEB) ai sensi della normativa vigente	6/8
Raggiungimento dell'obiettivo della massima sicurezza dell'edificio e dell'area circostante mediante sistemi di antintrusione e videosorveglianza	2/2
Minimizzazione dei costi di realizzazione rispetto all'efficacia e funzionalità delle soluzioni tecniche proposte	3/4
Riduzione dei costi di gestione e manutenzione	5/7
Fattibilità tecnica ed economica della proposta	8/9
Flessibilità e multifunzionalità degli spazi	3/5
Ubicazione delle aree funzionali e connessioni tra loro e l'ambiente esterno	3/5

La Commissione procede all'apertura della busta associata al codice FS65RLGFZTEU.
A seguito della discussione, la Commissione attribuisce al progetto identificato dal codice FS65RLGFZTEU un punteggio per ogni criterio di valutazione (come riportato nella tabella sottostante), determinando un punteggio totale di: 82.



Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE
DIREZIONE REGIONALE LOMBARDIA

CRITERI	PUNTEGGIO
Qualità, originalità, chiarezza e coerenza delle scelte compositivo- progettuali	18/20
Congruenza rispetto al quadro delle esigenze e dei bisogni della Stazione Appaltante	9/10
Studio della relazione tra la configurazione del nuovo edificio ed il contesto esigente	12/15
Grado di valorizzazione del contesto urbano valutato sia in base alla capacità di organizzare gli spazi esterni sia sotto il profilo dell'armonizzazione delle proposte progettuali con il contesto urbano ed ambientale	7/10
Originalità ed innovazione nell'uso dei materiali, delle tecnologie costruttive, impiantistiche ed informatiche	4/5
Raggiungimento dell'obiettivo di edificio a energia quasi zero (NZEB) ai sensi della normativa vigente	7/8
Raggiungimento dell'obiettivo della massima sicurezza dell'edificio e dell'area circostante mediante sistemi di antintrusione e videosorveglianza	2/2
Minimizzazione dei costi di realizzazione rispetto all'efficacia e funzionalità delle soluzioni tecniche proposte	3/4
Riduzione dei costi di gestione e manutenzione	4/7
Fattibilità tecnica ed economica della proposta	7/9
Flessibilità e multifunzionalità degli spazi	5/5
Ubicazione delle aree funzionali e connessioni tra loro e l'ambiente esterno	4/5

La seduta riservata si chiude alle ore 18,00

Letto, firmato e sottoscritto:
Il presidente
dott. ing. Giuseppe Biffarella

I componenti

dott. arch. Cesare Ventura

dott. ing. Giuseppe Del Brocco

dott. ing. Vito Orazio Cristino



Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE
DIREZIONE REGIONALE LOMBARDIA

dott. ing. Marco Luigi Arturo Grampella

La segreteria

dott.ssa Anna Sofia Corigliano