

# CONSORZIO PER LO SVILUPPO INDUSTRIALE DELLA PROVINCIA DI POTENZA

## DELIBERA COMMISSARIALE

N° **62** del 23 Marzo 2010

**OGGETTO:** Attestazione di conformità progetto per la realizzazione di una tettoia e opere di sistemazione esterne della società PLASTIC COMPONENTS AND MODULES AUTOMOTIVE S.p.A. a.i. di San Nicola di Melfi.

### IL COMMISSARIO

*del Consorzio per lo Sviluppo Industriale della Provincia di Potenza*

**VISTA** la Legge Regionale 3 novembre 1998 n. 41, recante norme per la “Disciplina dei Consorzi per lo Sviluppo Industriale”;

**VISTO** lo Statuto del Consorzio per lo Sviluppo Industriale della Provincia di Potenza adottato dall’Assemblea Generale dei Soci con delibera n. 3 del 10 gennaio 2000, ed approvato con delibera del Consiglio Regionale n. 1328 dell’8 febbraio 2000;

**VISTA** la Legge Regionale 9 agosto 2007 n. 13, la quale all’articolo 19 “*Nuovo assetto normativo concernente le aree industriali*” dispone che ai fini della organizzazione di un sistema di governance delle attività industriali e nelle more della definizione di un nuovo assetto normativo concernente le aree industriali, gli organi dei Consorzi per lo Sviluppo Industriale di cui alla Legge Regionale 3 novembre 1998, n. 41, con eccezione del Collegio dei Revisori, sono sciolti, con le modalità previste dal comma 2 del presente articolo;

**VISTO** il Decreto n. 192 del 07.09.07, con il quale il Presidente della Giunta Regionale, ha provveduto allo scioglimento degli organi del Consorzio per lo Sviluppo Industriale della Provincia di Potenza (*Assemblea, Presidente e Consiglio di Amministrazione,*) ad eccezione del Collegio dei Revisori;

**VISTO** l’art. 1 della L.R. n. 32 del 19.10.2009 avente ad oggetto “*Gestione commissariale dei Consorzi per lo Sviluppo Industriale*” pubblicata sul BUR n. 48 del 23 ottobre 2009;

**VISTA** la D.G.R. n. 1912 del 3/11/2009, con la quale è stato individuato, ai sensi dell’art. 19 della L.R. n. 13/07, l’Ing. Alfonso Ernesto NAVAIO quale Commissario del Consorzio Per Lo Sviluppo Industriale della Provincia di Potenza;

**VISTO** il D.P.G.R. n. 575 del 09/11/2009 con il quale l’Ing. Alfonso Ernesto NAVAIO è stato nominato Commissario del Consorzio Per Lo Sviluppo Industriale della Provincia di Potenza;

**VISTA** la delibera commissariale n. 1 del 12 novembre 2009 avente ad oggetto “*Insedimento*”;

**VISTO** il comma 5 dell'Art. 37 della Legge Regionale n. 18 del 5 febbraio 2010 che prevede *“Sino alla nomina dei commissari di cui al comma 1, restano in carica quelli individuati ai sensi dell'articolo 19 della Legge Regionale 9 agosto 2007, n. 13”*;

**PREMESSO** che la società PLASTIC COMPONENTS AND MODULES AUTOMOTIVE S.p.A. è insediata nell'area destinata alla componentistica del comparto omogeneo SATA nell'a.i. di San Nicola di Melfi su un lotto dell'estensione di mq. 92.855, con un stabilimento della superficie coperta di mq. 32.220,00 destinato alla produzione di componenti in plastica per auto FIAT (plancia ecc.) ed un organico lavorativo pari a n. 600 unità;

**CHE** con nota del 07.10.08, acquisita al Prot. ASI al n.8239 del 31.10.08, la ERGOM AUTOMOTIVE S.p.A. ha presentato un progetto per la realizzazione di una tettoia e opere di sistemazione esterna all'interno del proprio lotto industriale sito nell'a.i. di San Nicola di Melfi, richiedendo il relativo nulla - osta;

**VISTO** il progetto presentato che prevede:

- la realizzazione di una tettoia aperta in corrispondenza del portone di ingresso posto lungo il lato ovest del capannone avente struttura metallica delle dimensioni in pianta di mt. 13,58 x 30,00 per una superficie coperta pari a mq. 407,40;
- la realizzazione di un piazzale perimetrale nell'area situata a Nord del capannone produzione con muri in calcestruzzo di altezza massima pari a cm.120;
- la realizzazione di una recinzione con base in c.a. all'estremo nord-ovest del lotto al fine di delimitare detta area;

il tutto come meglio descritto nella relazione tecnica e elaborati grafici allegati al progetto e con un aumento di superficie coperta pari a 407,40 rispetto a quella assentita;

**CONSIDERATO** che il progetto presentato dalla società PLASTIC COMPONENTS AND MODULES AUTOMOTIVE S.p.A. - non è in contrasto con la normativa di P.R.G. e le previsioni di piano particolareggiato dell'agglomerato industriale di Melfi approvato dal Consiglio Regionale di Basilicata con deliberazione n. 586 del 12.05.1997;

**RITENUTO**, pertanto, di accogliere l'istanza avanzata dalla società PLASTIC COMPONENTS AND MODULES AUTOMOTIVE S.p.A. e procedere alla attestazione di conformità del progetto in parola presentato al vigente P.R.G. dell'a.i. di San Nicola di Melfi per il rilascio del nulla - osta da inviare al Comune di Melfi per gli adempimenti di propria competenza;

**RITENUTO** che vada corrisposto al Consorzio, da parte della società PLASTIC COMPONENTS AND MODULES AUTOMOTIVE S.p.A., per l'istruttoria della pratica, l'importo di € 420,00 oltre IVA come per legge, in conformità a quanto previsto dalla delibera n. 85 del 14.05.04 recante "norme di prima applicazione del nuovo regolamento consortile";

**DATO ATTO** che non è richiesto il parere di regolarità contabile in quanto la presente deliberazione non comporta nessun impegno di spesa;

Tanto premesso, così come predisposto dai competenti uffici consortili e visto il parere favorevole espresso in calce dal competente Dirigente consortile, nonché quello espresso dal Direttore Generale ai sensi dell'art. 24 dello Statuto consortile che, ad ogni effetto, costituiscono parte integrante della presente delibera;

con i poteri conferitogli dal Presidente della Giunta Regionale, giusto Decreto di nomina n. 575 del 9 novembre 2009;

## **DELIBERA**

1. di accogliere l'istanza della società PLASTIC COMPONENTS AND MODULES AUTOMOTIVE S.p.A., inerente l'approvazione del progetto per la realizzazione di una tettoia e opere di sistemazione esterne all'interno del proprio lotto industriale sito nell'a.i. di San Nicola di Melfi illustrato in premessa;
2. di attestare la conformità alle previsioni del P.R.G. dell'a.i. di San Nicola di Melfi del citato progetto così come indicato in premessa, concedendo il prescritto nulla - osta da inviare al Comune di Melfi per gli adempimenti di competenza;
3. di richiedere alla società PLASTIC COMPONENTS AND MODULES AUTOMOTIVE S.p.A., l'importo di € 420,00 oltre IVA per l'istruttoria della pratica;
4. di incaricare l'UTC di trasmettere il progetto approvato al Comune di Melfi per il rilascio del permesso di costruire o DIA, fatte salve e a carico della società PLASTIC COMPONENTS AND MODULES AUTOMOTIVE S.p.A. le autorizzazioni e/o i permessi di Legge dalle autorità competenti per la validità del P.C. o DIA;
5. di incaricare il Direttore Generale di acquisire dagli uffici amministrativi certificazione di eventuale morosità relativa ai servizi e gli oneri posti a carico della società PLASTIC COMPONENTS AND MODULES AUTOMOTIVE S.p.A.;
6. di dare atto che tutti gli atti ai quali è fatto riferimento nelle premesse e nel dispositivo della presente deliberazione sono depositati presso la struttura proponente, che ne curerà la conservazione nei termini di legge.

Firmato  
IL COMMISSARIO  
Ing. Alfonso Ernesto NAVAZIO

**Parere del Dirigente Tecnico:**

Visti gli atti, alla luce di quanto riportato e proposto nel rapporto Prot. ASI n. 2261 del 22.03.10 dal responsabile di settore in esito all'istruttoria condotta, si concorda con quanto illustrato dal funzionario e si propone di accogliere l'istanza avanzata dalla società PLASTIC COMPONENTS AND MODULES AUTOMOTIVE S.p.A., attestare la conformità alle previsioni del P.R.G. dell'a.i. di San Nicola di Melfi del progetto per la realizzazione di una tettoia e opere di sistemazione esterne all'interno del proprio lotto industriale sito nell'a.i. di San Nicola di Melfi e concedere il richiesto nulla - osta da inviare al Comune di Melfi per gli adempimenti di competenza.

Firmato  
IL DIRIGENTE TECNICO  
Ing. Guido BONIFACIO

Tito li, 22/03/2010

**Visto del Direttore Generale:**

Si attesta la legittimità dell'atto.

Firmato  
IL DIRETTORE GENERALE  
Ing. Mario CERVERIZZO

Tito li, 23/03/2010