

Codice DB0803

D.D. 8 agosto 2013, n. 386

Programmi di recupero urbano (art. 11, L. 493/93) - Comune di Moncalieri (TO) - ambito "b.ta S. Maria" - Programma d'intervento (P.I.) n. 1232. Realizzazione parcheggio a servizio area residenziale (via Romita) - Chiusura Conti - Accertamento dell' economia di euro 43.411,20.

(omissis)
IL DIRIGENTE
(omissis)
determina

- di assestare, a consuntivo, il finanziamento assegnato al Comune di Moncalieri – TO (P.I. n. 1232) per la realizzazione di parcheggio a servizio area residenziale (via Romita), riducendolo di € 43.411,20, pertanto il contributo risulta rideterminato in € 219.981,81,

- di accertare, come da Certificato di Chiusura Conti, l'economia di programma di € 43.411,20. L'economia è introitata sul P.I. n. 2087 destinato agli accantonamenti.

L' allegato A) è parte integrante e sostanziale di questa determinazione.

La presente determinazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 5 della L.R. n. 22/2010.

Avverso la presente determinazione è ammessa proposta di ricorso giurisdizionale innanzi al T.A.R. del Piemonte, entro 60 gg. dalla data di pubblicazione, ovvero il ricorso straordinario al Capo dello Stato, entro 120 gg. dalla data di pubblicazione.

La presente determinazione non è soggetta alla pubblicazione di cui agli artt.26 e 27 del D.Lgs. 33/2013.

Il Dirigente
Giuseppina Franzo

Allegato

Allegato A) alla DD avente per oggetto : "Programmi di recupero urbano (art. 11, L. 493/93) - **Comune di Moncalieri (TO)** - ambito " b.ta S. Maria" - Programma d'intervento (P.I.) n. 1232. Realizzazione parcheggio a servizio area residenziale (via Romita) - Chiusura Conti - Accertamento dell' economia di€ . 43.411,20"

Comune di Moncalieri - TO

Cod. Int.	Ente attuatore	P.I.	Desrizione/Ubicazione	Finanziamento attribuito	QTE n. 5	Economia destinata al P.I. n. 2087
				Euro	Euro	Euro
U2BA	Comune	1232	Realizzazione parcheggio a servizio area residenziale / via Romita	263.393,01	219.981,81	43.411,20
				263.393,01	219.981,81	43.411,20