



CT_SUA_L_013/2017.pdf

**AOV/SUA L 013/2017 - Bau einer Turnhalle in
Luttach 2.Baulos****Ausschreibungsverfahren zur Vergabe des
Baufauftrages: Bau einer Turnhalle in Luttach
2. Baulos****Veröffentlichung der Zusammensetzung der
technischen Bewertungskommission und der
Curricula ihrer Mitglieder gemäß Art. 29, Abs.
1 des GVD Nr. 50/2016**

Vorausgeschickt, dass die im Betreff genannte
Ausschreibung mit Ausschreibungs-
bekanntmachung vom 07.07.2017 veranlasst
wurde,

wird im Sinne des Art. 29, Abs. 1 des GVD Nr.
50/2016 die folgende Zusammensetzung der
Technischen Kommission bekanntgegeben, die
mit Schreiben Prot. Nr. 7716 vom 13.10.2017
ernannt wurde:

Dr. Arch. Gertrud Kofler (Präsident)
Dr. Ing. Gunnar Holzer (Mitglied der
Kommission)
Dr. Ing. Elmar Oberrauch (Mitglied der
Kommission)

Es werden die Curricula der Mitglieder der
technischen Bewertungskommission beigelegt.

Bozen, 20.10.2017

Der Direktor der Agentur

Dr. Mag. Thomas Mathà

(mit digitaler Unterschrift unterzeichnet / sottoscritto con firma digitale)

- Anlagen: Nr. 3 Lebensläufe

- Allegati: nr. 3 curricula

CV_SUA_L_013-2017_Holzer.pdf
CV_SUA_L_013-2017_Kofler.pdf
CV_SUA_L_013-2017_Oberrauch

**AOV/SUA L 013/2017 - Costruzione di una
palestra a Lutago 2.lotto****Procedura di gara per l'affidamento del lavoro:
Costruzione di una palestra a Lutago 2. lotto****Pubblicazione della composizione della
commissione tecnica giudicatrice e dei
curricula dei suoi componenti ai sensi dell'art.
29, comma 1, D.lgs. 50/2016**

Premesso che la procedura della gara in oggetto
è stata indetta con bando di gara di data
07/07/2017,

ai sensi dell'art. 29, comma 1 del D.lgs. n.
50/2016 si pubblica la seguente composizione
della commissione tecnica, nominata con lettera
prot. n. 7716 dd. 13/10/2017:

Dr. Arch. Gertrud Kofler (presidente)
Dr. Ing. Gunnar Holzer (membro della
commissione)
Dr. Ing. Elmar Oberrauch (membro della
commissione)

Si allegano i curricula dei componenti della
commissione tecnica giudicatrice.

Bolzano, 20/10/2017

Il Direttore dell'Agenzia