

FUNICULÌ - FUNICULÀ

(RAUF - RUNTER)

Versi di Giuseppe Turco † 1903

Musica di Luigi Denza † 1922

Allegretto brillante

PIANO

p grazioso

G7

5

pp cresc.

G7 C E/H

10

f

Am E7/Gis Am F6 C/G

16 CANTO

f

1. Ais - se - - - -
 2. Nè jam - - - -
 3. Se - n'è _____

pp *f* *p*

C C

Funiculi - Funiculà (Rauf - runter) - Seite 2

21

- - re, Nan - ni - nè, me ne sa - gliet - te Tu sai' ad -
 - - mo: da la ter - ra a la Mon - ta - gna No pas - so
 - - sa - gliu - t', e Nè, se n'è sa - gliu - ta, La ca - pa

25

f CORO *f* SOLO

do? To sai' ad - do? Ad - dò
 nc'è; No pas - so nc'è; Se ve - - -
 già, La ca - pa già. È ghiu - - -

30

- - sto co - re ngra - to chiù di spiet - te Far - me non pò.
 - - de Fran - cia, Pro - ce - ta, la Spag - na E io ve - co a te
 - - ta, pò'è tor - na - t', e pò'è ve - nu - ta Sta sem - pe ccà!

35

f *rit.* *a tempo* *p* SOLO

Far - me non pò. Ad - dò
 E io ve - co a te. Ti - ra - - -
 Sta sem - pe ccà! La ca

Funiculi - Funiculà (Rauf - runter) - Seite 3

39

llo fuo - co co - ce, ma si fu - je Te las - sa
- - te co lli fu - ne 'nit - to, nfat - te Ncie - lo se
- pa vo - ta vo-ta at - tuor - n', at - tuor - no, At - tuor - n'a

H7 Em H7 Em H7

43

f **CORO** *>* **SOLO**

stà, Te las - sa stà E
va; Ncie - lo se va; Se
te, At - tuor - n'a te. Llo

Em H7 Em

47

non te co - re ap - pries - so, non te stru - je
va - com - m'a llo vien - t'e a l'an - tra - sat - te,
co - - - - re can - ta sem - pe no ta - luor - no.

G/D D7 G D7 G

51

CORO *f* *>*

Su - lo a guar - dà. Su - lo a guar - dà.
Guè sa - glie, sà, Guè sa - glie, sà,
Spo - sam - m, 'e Nè! Spo - sam - m, 'e Nè!

col canto *f* *col canto*

D7 G D7 G

Funiculi - Funiculà (Rauf - runter) - Seite 4

55 *Refrain*
p SOLO

Jam - mo, jam - mo ncop - pa, jam - mo, jà

G G7

60 *pp cresc.*

jam - mo, jam - mo ncop - pa, jam - mo jà, Fu - ni - cu -

G7 C

64 *ten.* *f*

li fu - ni - cu - là fu - ni - cu - li fu - ni - cu - là, ncop - pa jam - mo,

col canto *f*

E/H Am E/Gis Am F

69

jà, fu - ni - cu - li fu - ni - cu - là. là.

pp *f*

C/G G7 C C